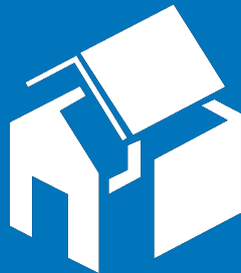


Pour les professionnels de la construction bois, la
charpente et la couverture

e-Catalogue construction



Guide d'utilisation en page 2

2025-2026



Guide e-catalogue interactif

Grâce à ce nouveau format, vous êtes en capacité de trouver toutes les informations relatives à nos produits de manière autonome et instantanée.

Envoyez des e-mails, retrouvez les fiches produits, vues éclatées, manuel d'utilisation, documentations techniques ainsi que l'ensemble des documents dont vous avez besoin.



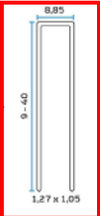
Ce petit logo en haut de page indique la présence d'éléments interactif.

Pour consulter/télécharger la **fiche produit**, cliquez ici :

Pour consulter/télécharger la **vue éclatée** ainsi que le **manuel d'utilisation**, cliquez ici :

Pour consulter/télécharger la **fiche produit**, cliquez ici :

Pour consulter/télécharger la **documentation technique**, cliquez ici :

Agrafeuses BeA pour agrafes type 92						
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette	
	Agrafeuse 92/25-553	12000159	1			
	Agrafeuse 92/25-553 Option sécurité	12000295	1			
Poids : 1,2 kg Capacité : 120 agrafes Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.		Nous consulter				
	Agrafeuse 92/32-632	12000437	1			
	Agrafeuse 92/32-612L Magasin long	12000211	1			
Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes Poids : 1,9 kg Capacité : 215 agrafes Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.		Nous consulter				
	Agrafeuse 92/40-772C	12000630	1			
Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes Pour agrafes type 92 de 25 à 40 mm de longueur.		Nous consulter				
Agrafes compatibles Bostitch SLS085 / Alcafix H / Paslode I 870						
	Agrafes type 92 galvanisées résinées					
	Agrafe 92/09 NK HZ	10000343	5	50	4250	
	Agrafe 92/12 NK HZ	10002653	8,4	50,4	3628,8	
	Agrafe 92/15 NK HZ	10002654	7,2	43,2	3110,4	
	Agrafe 92/18 NK HZ	10002655	6	36	2592	
	Agrafe 92/21 NK HZ	10002937	4,8	28,8	2304	
	Agrafe 92/25 NK HZ	10002657	3,6	21,6	2073,6	
	Agrafe 92/30 NK HZ	10002936	3,6	21,6	1728	
Agrafe 92/32 NK HZ	10002660	3,6	21,6	1555,2		
Agrafe 92/35 NK HZ	10002661	2,4	21,6	1555,2		
Agrafe 92/38 NK HZ	10002662	2,4	14,4	1382,4		

Envoyez un mail à nos advs ou représentants en cliquant ici :

Angéline DUMAZET
 Téléphone 01.60.37.44.46
 E-mail angeline.dumazet@bea-group.com



Dépt. 22-29-35-53-56
 Yvain MOCHON
 Tél : 06 08 06 40 17



Cachet du revendeur

Cher Partenaire,

Voici notre catalogue d'agrafes, de pointes, d'agrafeuses et de cloueurs pneumatiques et d'accessoires pour les professionnels de la construction bois, la charpente et la couverture.

Pour rendre vos tâches plus rapides, plus sûres et plus économiques.
Consultez notre sélection !

BeA France à votre service

Pour passer une commande, veuillez vous adresser directement à notre service commercial :

Télécopie : 01.77.75.47.46

Angéline DUMAZET

Téléphone 01.60.37.44.46

E-mail angeline.dumazet@bea-group.com

Sandrine GOMES DE PINHO

Téléphone 01.60.37.44.38

E-mail Sandrine.gomesdepinho@bea-group.com

Nathalie FAGNERE

Téléphone 01.60.37.44.51

E-mail nathalie.fagnere@bea-group.com

Ismael BARROSLEVY

Téléphone 01.60.37.44.33

E-mail ismael.barroslevy@bea-group.com

Fanny PICHOR

Téléphone 01.60.37.44.35

E-mail fanny.pichoir@bea-group.com

... ou bien à notre représentant local.
(voir carte ci-joint)

BeA est également membre des associations et syndicats professionnels suivants :



Votre représentant sur votre région

Dépt. 08-59-62
Benoit POULAIN
Tél : 06 07 64 16 75

**Dépt. 02-51-60-77
80-92-93-94-95**
Thibaut MONSELLATO
Tél : 06 08 66 62 78

**Dépt. 14-27-28-50
61-72-76-78**
Philippe DAGALLIER
Tél : 06 31 56 59 10

**Dépt. 25-54-55-57-67
68-70-88-90**
Xavier LANDRY
Tél : 06 85 40 77 52

**Dépt. 03-10-18-21-39
45-52-58-71-89-91**
Julien MICHAUD
Tél : 06 80 71 88 54

Dépt. 22-29-35-53-56
Yvain MOCHON
Tél : 06 08 06 40 17

Dépt. 01-69-73-74
Franck GOMEZ
Tél : 06 07 04 40 79

**Dépt. 36-37-41-44
49-79-85-86**
Yannick POGUT
Tél : 06 08 02 57 67

**Dépt. 05-07-15-26
38-42-43-63**
Pierre BARREAU
Tél : 06 74 84 92 54

**Dépt. 16-17-19-24-33
-40-47-64-87**
Cyril BOISSIERE
Tél : 06 71 22 06 35

**Dépt. 09-11-31-32-46-65-
66-81-82**
Renaud GAYRARD
Tél : 06 80 31 58 69

**Dépt. 04-06-12-13-20-30-34-48-83-
84**
Jean-François PARENT
Tél : 06 63 22 37 12

Qualité

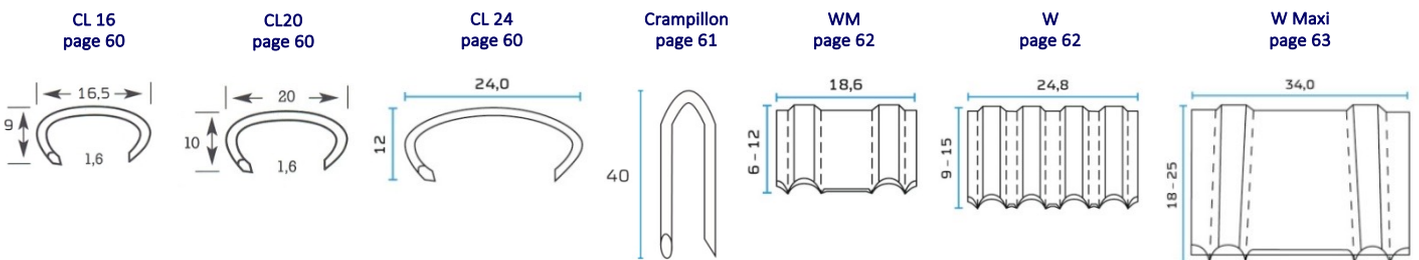
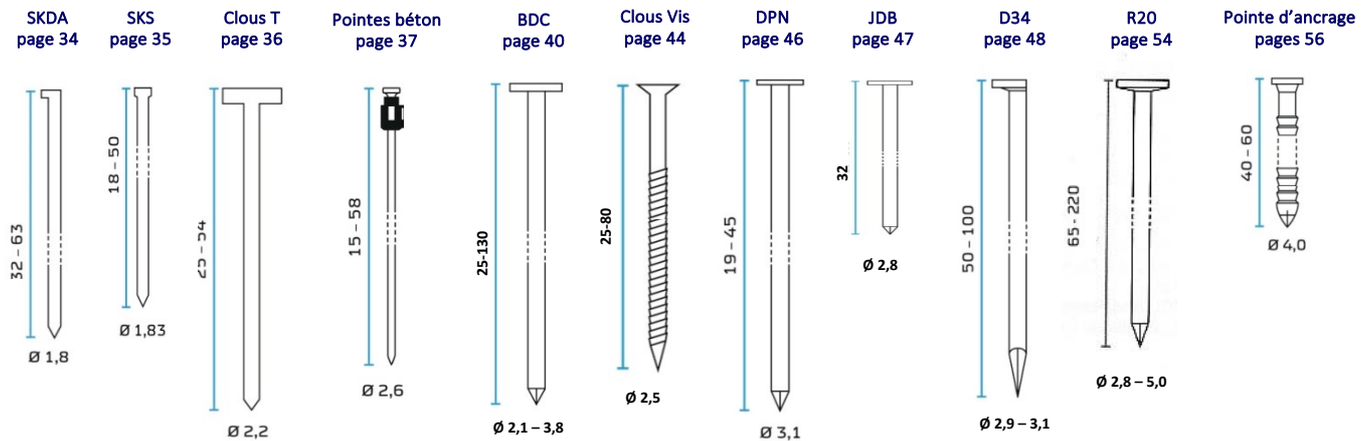
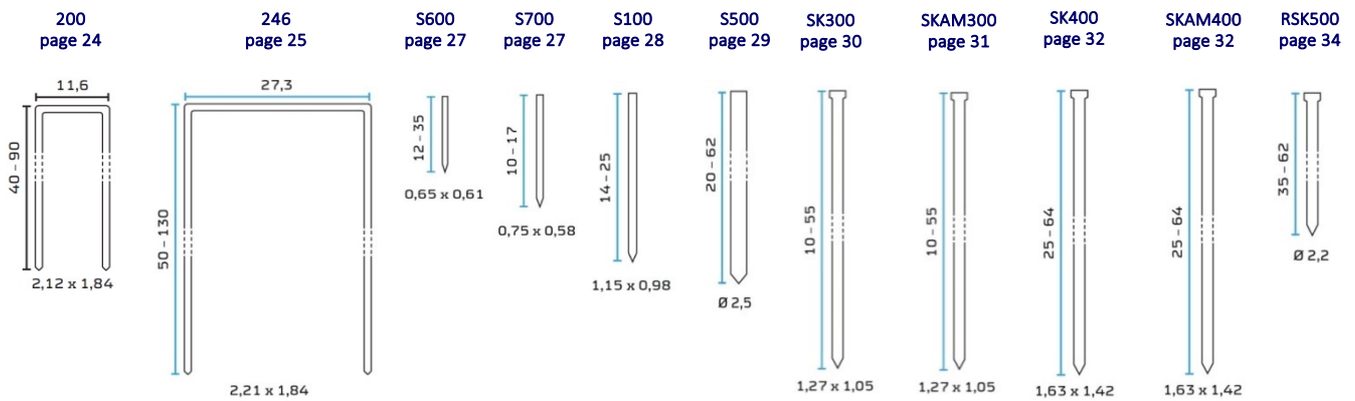
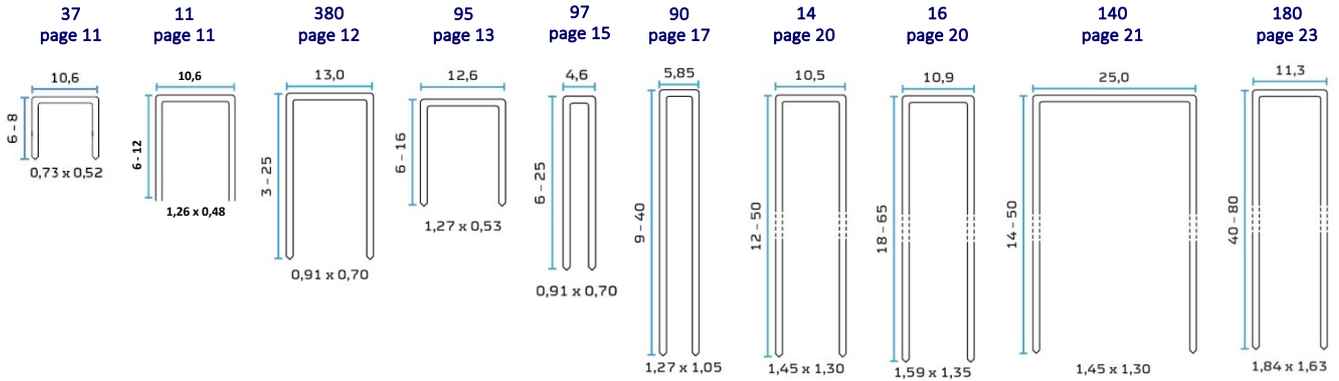
Nos produits sont marqués CE selon ETAG 015.

Nos usines sont DIN EN ISO 9001 pour la fabrication produits.

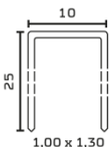
Certificat PFAS	Certificat REACH	Certificat CMRT	Certificat ISO 9001	Certificat RoHS



Recherche ciblée - Éléments de fixation BeA



G4450 + rondelles
page 63



Conditions de livraison :

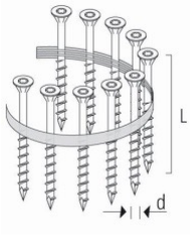
Franco de port : 600,00 € H.T.

Pour toute commande inférieure à 200,00 € H.T., des frais de gestion d'un montant de 20,00 € sont appliqués.

Pour toute commande inférieure à 600,00 € H.T. les frais de transport sont calculés selon le poids de la marchandise.

Recherche ciblée - Éléments de fixation BeA

Vis en rouleau
page 66



Vis BeFix SK
page 68



Vis BeFix TK
page 70



Vis BeFix ZYKD
page 71



Vix BeFix ZY WOOD
page 71



Vis TERRA
page 72



Vis ancrages
page 72



Tirefonds
page 73



Vis placo
pages 74



Vis béton FK
page 78



Vis béton SW17
page 78



Vis béton TC40
page 78



Goujons
page 81



Cheilles à frapper
page 81



Tiges filetées
page 82



Ecrous, rondelles
pages 82



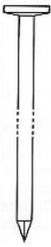
TRCC
page 83



Broches
page 84



Vrac
page 85



Sabot SAE
page 86



Sabot SAI
page 88



SAE et SAI 2,5 & 4 mm
page 89



Etrier pour croupe
Page 90



Sabot 45°
page 90



Demi-sabot
page 90



Etrier à âme
page 90



Sabot poutre I
page 91



Equerres charpentes
page 92



Equerres MOB
page 93



Equerres MOB larges
page 94



Equerres à bardage
page 94



Equerres mixtes
page 94



Equerres perforées
pages 95-97



Connecteurs universels
page 97



Pattes d'ancrage
Pages 98-99



Cantilever
page 98



Assemblages invisibles
page 98



Echantignole
page 98



Plaques perforées
page 99



Feuillards perforés
page 100



Pattes
page 101



Pieds de poteau à sceller et fixe
page 101-102



Grilles anti-rongeurs
page 103



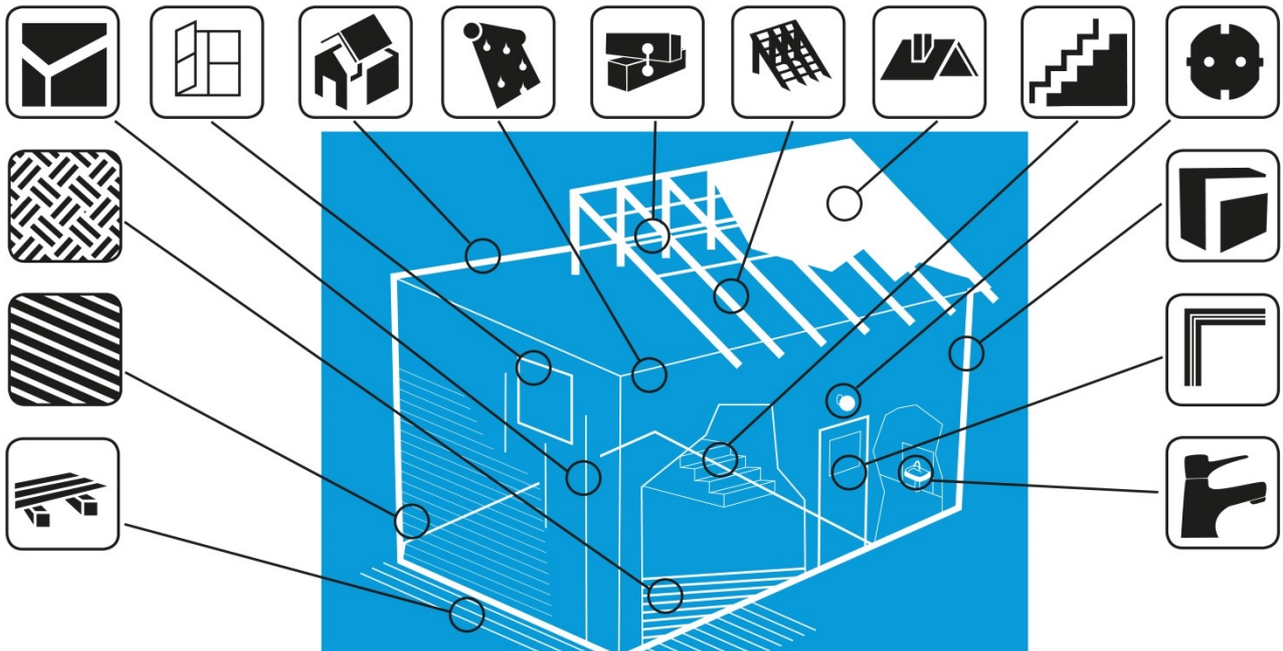
Plaques à griffes
page 103



Sommaire

Recherche ciblée	4-5	Vis à bois pour ancrages	72
Applications	7	Tirefonds à tête hexagonale BeA	73
Désignation	8	Visseuses filaires et à batterie pour vis placo	74
Tableau de correspondance	9	Vis à placo en bande BeA	74-75
Agrafes 37 BeA	11	Vis à bois en bande et en vrac BeA	76
Agrafes 11 BeA	11	Vis à placo en vrac BeA	76-77
Agrafes 80 et 380 BeA	12	Vis à béton tête conique et cylindrique FK-F	78
Agrafes 95 BeA	13	Vis à béton SW 17-CF et TC 40BeA	78
Agrafes 97 BeA	14-15	Pointes d'ancrage en vrac BeA	80
Agrafes 90 BeA	16-17	Goujons d'expansion BeA	81
Agrafes 14 BeA	18-21	Chevilles à frapper	81
Agrafes 16 BeA	18-21	Tiges filetées, Erous, rondelles	82
Agrafes 140 BeA	21	Boulons à bois TRCC BeA	83
Agrafes 180 BeA	22-23	Broches BeA	84
Agrafes 200 BeA	24	Pointes de constructions et inox BeA	85
Agrafes 246 BeA	24-25	Sabots ailes extérieures SAE BeA	86
Finettes S600 BeA	27	Sabots ailes intérieures SAI BeA	88
Finettes S700 BeA	27	Sabots ailes extérieurs et intérieures 2,5 mm	89
Pointes sans tête S100 BeA	28	Sabots ailes extérieurs et intérieures 4 mm	89
Pointes sans tête S500 BeA	29	Etriers pour croupe BeA	90
Pointes tête homme SK 300 BeA	29-30	Sabot d'angle 45° BeA	90
Pointes tête homme SKAM 300 BeA	31	Demi-sabots BeA	90
Pointes Brad SK400 BeA	32	Etriers âme intérieure avec repos et encoche	90
Pointes Brad SKAM 400 BeA	32	Sabot pour poutre en I	91
Pointes tête homme RSK500 BeA	33	Equerres renforcées BeA	92
Pointes tête homme inclinée SKDA 600	34	Equerres renforcées béton MOB BeA	93
Pointes béton SKS BeA	35	Equerres renforcées MOB BeA	94
Clous T BeA	36	Equerres à bardage BeA	94
Pointes béton CN BeA	37	Equerres mixtes et réglables BeA	94
Clous en rouleau 16° BDC et BTC BeA	40-44	Equerres perforées simples BeA	95-97
Clous vis en rouleau 16° TC BeA	44-45	Connecteurs universels BeA	97
Clous DPN BeA	46	Pattes d'ancrages BeA	97
Pointes Joint De Bout JDB et pattes BeA	47	Pattes d'ancrages universelles BeA	98
Pointes tête D 34° D34 BeA	48-51	Ferrure cantilever	98
Pointes tête ronde 20° R20 BeA	52-55	Assemblages invisibles BeA	98
Pointes d'ancrages en rouleau 16° TC BeA	56	Echantignoles BeA	98
Pointes d'ancrages en bande 34° R34 BeA	57-58	Plaques perforées BeA	99
Agrafes Hog Ring CL 16, CL 20 et CL 24 BeA	60	Feuillards perforés et tendeurs BeA	100
Crampillons WZK BeA	61	Pattes d'ancrages BeA	101
Attaches crocodile WM, W, W Maxi BeA	62-63	Pieds de poteau à sceller fixe et réglable BeA	101
Agrafes + rondelles BeA	63	Pieds de poteau à platine fixe et réglables BeA	102
Visseuses électriques pour vis en rouleau	65	Pieds de poteau de jardin BeA	102
Vis en rouleau	66	Grilles anti-rongeurs BeA	103
Visseuses pneumatiques pour vis bois BeA	67	Plaques à griffes spécial façadier	103
Vis à bois de charpente tête conique BeFix SK	68-69	Systèmes automatisés de fixation Autotec	104
Vis à bois de charpente tête plate BeFix TK	70	Compresseurs mobiles BeA	105
Vis à bois tête cylindrique double filet. ZYKD	71	Accessoires pour air comprimé BeA	107-709
Vis à bois tête cylindrique filet. complet ZY-W	71	Conditions générales de vente BeA	110
Vis à bois pour terrasse BeFix TERRA	72		

Applications



CONSTRUCTION

Applications	Fixations	Page	Applications	Fixations	Page			
	Bardage	Agrafe type 16/155	18		Voliges et tasseaux	Pointe type BDC	40	
		Agrafe type 180	22			Pointe type D34	48	
		Pointe type SKDA	34			Pointe type R20	52	
		Pointe type BDC	45			Joint de bout	Clou vis type TC	44
		Pointe type BTC	40-44				Pointe type JDB	47
	Aménagement intérieur	Agrafe type 97	40-44			Pointe type JDB	47	
		Agrafe type 90	16		Charpentes, fermettes	Pointe type BDC	40	
		Agrafe type 14	18				Pointe type D34	48
		Finette type S100	28				Pointe type R20	52
		Pointe type SK 300	29				Ossature bois et panneaux	Pointe type 16/155
		Pointe type SKAM 300	31		Pointe type 180			22
	Encadrement de portes	Finette type S600	27		Pointe type BDC	40		
		Pointe type S700	27		Pointe type D34	58		
		Pointe type S100	28		Vis BeFix type SK et TK	68-70		
		Pointe type SK 300	29		Isolation	Pointe type R20	52	
		Pointe type SKAM 300	31				Agrafe type 11	11
	Escalier	Pointe type SK 400	32				Agrafe type 380/80	12
		Pointe type RSK 500	33		Agrafe type 95	13		
		Pointe type SKDA	34		Agrafe type 140	21		
		Clou type T	36		Agrafe type 246	24		
						Clou type DPN	46	
	Plancher et parquet	Agrafe type 16	18		Agrafe + rondelle	63		
		Pointe type SKS	35		Electricité	Pointe béton type CN	37	
		Pointe type RSK 500	33				Pointe type S500	29
		Pointe type SKDA	34				Pointe type SK 300	29
		Clou type T	36				Pointe type SKAM 300	31
						Pointe type SK 400	32	
	Terrasse	Vis en rouleau inox	66		Fenêtres, portes	Pointe type SK 500	33	
		Vis à Terrasse type TERRA	72				Pointe type SKDA	34
		Pointe type BTC	40-44					
	Plinthe	Pointe type SK 300	29					
		Pointe type SKAM 300	31					
		Pointe type SKDA	34					
		Pointe type SKS	35					
	Ancrages	Pointe d'ancrage	57-58					

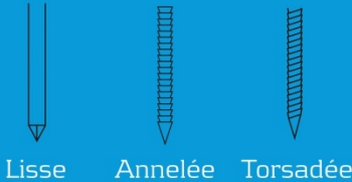
Abréviations et Légendes BeA

Désignation des appareils



14/32 - 613

Finitions



Matières et traitements

- BK = Acier clair
- NK = Acier galvanisé
- NK Hart = Acier galvanisé dur
- NKS = Acier galvanisé extra dur
- FV = Acier galvanisé à chaud
- VZ = Acier électro-zingué
- LM = Aluminium, min. 12 µm
- RF = Inox comparable à l'inox 1.4301
- NR = Inox 1.4401
- VK = Cuivré
- MS = Laiton

Finitions

- HZ = résiné
- Ring = Annelé
- H = Torsadé
- NG = Fileté
- Cl = Clinch (rivetage)

En version standard: Toutes les agrafes, pointes tête homme et finettes sont fabriquées en coupe droite.
 En version standard: Toutes les pointes en rouleau et en bande sont fabriquées avec une extrémité diamantée.

Différentes coupes – agrafes et pointes

- DP = coupe divergente, les pattes de l'agrafe divergent perpendiculairement de part et d'autre du dos de l'agrafe
- IA = coupe divergente: les pattes de l'agrafe divergent latéralement de part et d'autre du dos de l'agrafe
- AA = coupe convergente: pattes de l'agrafe convergent
- CD = coupe biseautée pour plaque de gypse

Certification et homologation

Les agrafes BeA type 155 (de 38 mm à 65 mm de longueur) en finition électro-zinguée résinée (VZ HZ) et inox résiné (NR HZ) et les agrafes type 180 (de 40 mm à 80 mm de longueur) en finition électro-zinguée résinée (VZ HZ) et inox résiné (NR HZ) sont conformes à la norme DIN 1052 partie 2 et aux règles et codes en vigueur dans le domaine de la construction.

Les agrafes BeA type 246 (de 75 mm à 130 mm de longueur) en finition électro-zinguée résinée (VZ HZ) et inox résiné (NR HZ) sont conformes à la norme DIN 1052.

Les pointes BeA annelées (en rouleau, en bande et tête D) supérieures à 100 mm de longueur ont été homologuées en tant que pointes spéciales pour charges extra lourdes (classe 3) en conformité avec la norme DIN 1052.



Tous les éléments de fixation BeA relevant de la construction bois sont conformes au label CE et à l'Eurocode 5. Vous pouvez télécharger en format pdf à l'adresse ci-dessous toutes les fiches techniques de nos agrafes et pointes BeA en conformité avec l'eurocode 5. Pour les Agréments Techniques Européens concernant les ancrages et les vis BeA, veuillez contacter le service commercial de BeA.



BeA est partenaire de l'association de fabricants de palettes EPAL et est homologue pour fabriquer des pointes annelées en rouleau EPAL.



Tous nos appareils pneumatiques sont conformes aux normes ISO "Sécurité des machines", conformément aux dispositions de Directives des Machines (98/37/EC) et sont labélisés CE.

Différentes coupes BeA

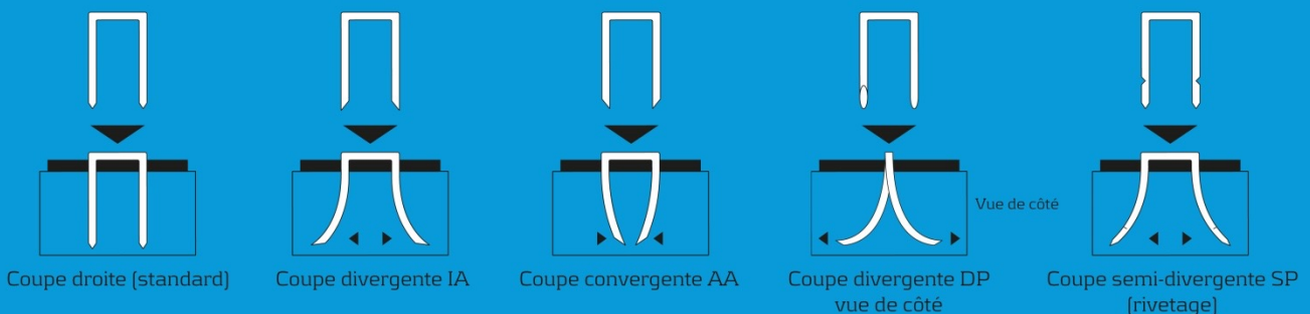


Tableau de correspondance

Page	BeA	Alsafix	Atro	Bostitch	Duofast	Haubold	Hitachi	Holzer	Omer	Paslode	Prebena	Rocafix	Senco
11	37												
11	11	PF				KL 1100			T 50	Rapid 11	PF		A (11)
12	380	KL 800	8	JK 680	80	KL 800		3404	80	W 130	A	12	80/AT
13	95	D		SB5019	50	KL 900		2745/3405	50	PW	D		F(S5)
15	97	O	93	93	34			2747/2748	4097	N590	O		
17	90	E	90	90	18	KL 6000	3004	2750/3423	90		E	14	L (N4450)
20	14	L	100	S5		KG 7000	5008		M1M2	S106	L		N (G5562)
20	16	L	100			KG 7000	5008		M1M2	S106	L		N (G5562)
21	155	L	100	S5		KG 7000	5008		M1M2	S106	L		N (G5562)
21	140	WC	16WC	S2					WS		WC		
23	180	Q			15	HD7900			M3				Q (Q6774)
25	246	WP				BS29000							
27	S 700	BE		MP8	8				PINS 8	818	BE		super finette
28	S 100	GA	I	I	I	SN10			PINS 1	P18	GA	9	AZ
29	S 500		AP	SASHPIN	300								
30	SK 300	J	TIPINBT 13	TIPINBT 13	44	SKN12	NT45A	3438/3439	BRADS 12	F18	J	8	AX
31	SKAM 300												
32	SK 400	N	TIP/Brads	TIP/Brads	60	SKN16	NT65A		BRADS 14	F16	N	16	G16
33	SK 500	ND			8	SKN20			BRADS 17	F14	ND		
34	SKDA	DA			DA	DA	NT 65AA	3441	DA			32	DA-SFN1
35	SKS												
36	T	T	T	N12	T	TN22		3419-T	TN11				T-M2T
37	CN	TI-1000								Pulsa 1000			
40	BDC	COIL	Roll	N, F			NV	3530-3539	CNW				SCN
43	BTC	COIL 40			CNV								
46	DPN	ROOFING	N12/CR	N12/CR	RBW	RNCW 30	NV45AB			3519/3520		SCN50R	3174/45
47	JDB	JDB											
48	D 34	34°					NR83AA			IM350		50	D
54	R 20	20°		KNRN	CN	RN	NR			3548		HB	
57	R34		MCN 38	MCN 38	CNV300J1	RN							
62	W	WN	CF	CF	110	WN25		3445/46			WN		W

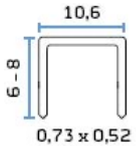
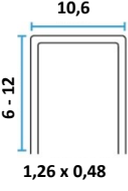
Informations données à titre indicatif et sous réserve de validation client.





Agrafeuses
pneumatiques
BeA

Marteaux agrafeurs BeA pour agrafes type 37 et 11

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Marteau agrafeur HT 19</p> <p>Poids : 0,4 kg Capacité : 156 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 37 de 6 à 8 Mm de longueur.</p>	12100029	Nous consulter	1		
 <p>Agrafes type 37 galvanisées</p> <p>Agrafe 37/06 NK Agrafe 37/08 NK</p>	10004819 10004826	Nous consulter	10,45 7,6	104,5 76	10659 7752
 <p>Marteau agrafeur HT 11</p> <p>Poids : 1,0 kg Capacité : 168 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 11 de 6 à 10 mm de longueur.</p>	12100028	Nous consulter	1		
 <p>Agrafes type 11 galvanisées</p> <p>Agrafe 11/06 NK Agrafe 11/08 NK Agrafe 11/10 NK</p>	10004652 10000711 10000712	Nous consulter	5 5 5	150 100 100	6000 4000 4000

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Fixations de pare pluie et pare vapeur...



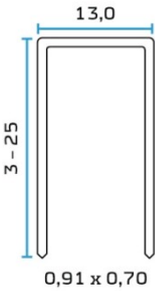
Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 380/16-420 Poids : 1,0 kg Capacité : 157 agrafes</p>	12000063	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 Agrafeuse + spirale + compresseur + soufflette</p>	12100493		1		

Le plus :
tout en 1

 <p>Agrafeuse 80 manuelle Poids : 0,67 kg Capacité : 120 agrafes Pour agrafes type 80 et 380 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12100358	Nous consulter	1		
---	----------	----------------	---	--	--

Agrafes compatibles Bostitch 80-JK680 / Duofast 80 / Alsafix A / Paslode W 130

 <p>Agrafes type 380 galvanisées</p> <p>Agrafe 380/06 NK Agrafe 380/08 NK Agrafe 380/10 NK Agrafe 380/12 NK Agrafe 380/14 NK Agrafe 380/16 NK HZ</p> <p>Agrafes type 380 inox A4</p> <p>Agrafe 80/06 NR Agrafe 80/08 NR Agrafe 80/10 NR Agrafe 80/12 NR Agrafe 80/14 NR</p>		Nous consulter			
	10000731		24	192	9216
	10000736		21	168	8064
	10000741		18	144	6912
	10000750		15	120	5760
	10000754		15	120	4800
	10001768		12	96	4608
	10002906		5	200	8000
	10002907		5	160	6400
	10000239		5	80	6800
	10002908		5	100	4000
	10002909		5	100	4000

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

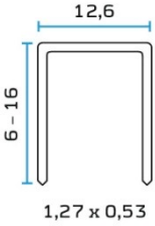
NK = Galvanisé
NR = Acier inoxydable A4 (1.4401)

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 95

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 95/16-425</p> <p>Poids : 1,0 kg Capacité : 114 agrafes</p> <p>Agrafeuse 95/16-425 Option sécurité</p> <p>Pour agrafes type 95 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12000071	Nous consulter	1		
	12000072		1		

Agrafes compatibles Bostitch SB 5019 / Duofast 50 / Alsafix D / Paslode PW / Senco F (S5) / OMER 50

 <p>Agrafes type 95 galvanisées</p> <p>Agrafe 95/04 NK Agrafe 95/06 NK Agrafe 95/08 NK Agrafe 95/10 NK Agrafe 95/12 NK Agrafe 95/14 NK Agrafe 95/16 NK</p> <p>Agrafes type 95 Inox A4 (1.4401)</p> <p>Agrafe 95/06 NR Agrafe 95/10 NR</p>		Nous consulter			
	10000428		5	70	4760
	10001731		5	140	5600
	10000433		5	100	4000
	10000437		5	100	4000
	10000439		5	80	3200
	10000441		5	80	3200
	10000444		5	60	2400
	10004972		5	140	5600
	10002732		5	100	4000

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NR = Acier inoxydable A4 (1.4401)

Applications

Fixations de pare pluie et pare vapeur...



Agrafeuses BeA pour agrafes type 97

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 97/16-407</p> <p>Poids : 1,0 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 97 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12000048	Nous consulter	1		

 <p>Agrafeuse 97/25-550 Option sécurité</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 156 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 97 de 10 à 25 mm de longueur.</p>	12000290	Nous consulter	1		
---	----------	----------------	---	--	--

Applications

Baguettes, encadrements décoratifs, frises, lambris,
...



Pour vos commandes :
info@fr.bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 97

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Agrafes compatibles Bostitch 93 / Duofast 34 / Alsafix O

	Agrafes type 97 galvanisées résinées					
	Agrafe 97/06 NK HZ	10000451		5	275	18700
	Agrafe 97/08 NK HZ	10000457		15,6	187,2	12729,6
	Agrafe 97/10 NK HZ	10001927		19,5	234	12168
	Agrafe 97/12 NK HZ	10001928		31,2	187,2	9734,4
	Agrafe 97/14 NK HZ	10001929		27,3	163,8	8517,6
	Agrafe 97/16 NK HZ	10001930		23,4	140,4	7300,8
	Agrafe 97/19 NK HZ	10001910		19,5	117	6084
	Agrafe 97/22 NK HZ	10001931		15,6	93,6	4867,2
	Agrafe 97/25 NK HZ	10001932		15,6	93,6	4867,2
	Agrafes type 97 extra dur			Nous consulter		
	Agrafe 97/06 NKS	10000452		5	275	18700
	Agrafe 97/16 NKS	10000491		15,6	93,6	6084
	Agrafes type 97 inox A4					
	Agrafe 97/06 NR (1.4401)	10000453		5	100	11200
	Agrafe 97/14 NR (1.4401)	10000483		18,2	109,2	7098
	Agrafe 97/25 NR (1.4401)	10000524		5,2	62,4	4056
	Agrafes type 97 Noir					
Agrafe 97/16 NK BLACK	10005937		23,4	140,4	7300,8	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NKS	=	Acier trempé
NR	=	Inoxydable NR 1.4401 qualité marine
HZ	=	Résiné

Applications

Fixations de lambris, baguettes de finitions...



Pour vos commandes :
info@fr.bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 90/25-552</p> <p>Agrafeuse 90/25-552 Option sécurité</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de 9 à 25 mm de longueur.</p>	12000158	Nous consulter	1		
	12000293		1		
 <p>Agrafeuse 90/32-611</p> <p>Poids : 1,3 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Agrafeuse 90/32-611L Magasin long</p> <p>Poids : 1,7 kg Capacité : 215 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de 15 à 32 mm de longueur.</p>	12000199	Nous consulter	1		
	12000203		1		
 <p>Agrafeuse 90/40-621</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de 15 à 40 mm de longueur.</p>	12000230	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse 90/40-711</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de 15 à 40 mm de longueur.</p>	12000234	Nous consulter	1		

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Agrafes compatibles Bostitch 90 / Alsafix E / Duofast 18 / Senco L (N4050) / Haubold KL6000

<p>Agrafes type 90 galvanisées résinées</p>	Agrafe 90/09 NK HZ	10004105	Nous consulter	9,8	117,60	7996,8	
	Agrafe 90/12 NK HZ	10002642		7	70	4200	
	Agrafe 90/15 NK HZ	10002643		6	60	3600	
	Agrafe 90/18 NK HZ	10002644		5	50	3000	
	Agrafe 90/21 NK HZ	10002946		4	40	2560	
	Agrafe 90/25 NK HZ	10002646		3	45	2160	
	Agrafe 90/28 NK HZ	10003179		3	30	1920	
	Agrafe 90/30 NK HZ	10002648		3	30	1800	
	Agrafe 90/32 NK HZ	10002649		3	30	1800	
	Agrafe 90/35 NK HZ	10002650		2	30	1440	
	Agrafe 90/38 NK HZ	10002651		2	30	1440	
	Agrafe 90/40 NK HZ	10002652		2	20	1280	
	Agrafes type 90 inox résinées						
	Agrafe 90/25 NR HZ A4	10000309		4,2	37,8	1927,8	
	Agrafe 90/30 NR A4	10002757		4,2	37,8	1927,8	
	Agrafe 90/35 NR A4	10000330		2,8	33,6	1713,6	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NR A4 = Acier inoxydable 1.4401
HZ = Résiné

Applications

Fixations de bardage intérieur...



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 14 et 16

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 14/32-613</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 110 agrafes type 14, 102 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 15 à 32 mm de longueur.</p>	12000215	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse 14/32-613 L Magasin long</p> <p>Poids : 2,0 kg Capacité : 110 agrafes type 14, 220 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 15 à 32 mm de longueur.</p>	12000216	Nous consulter	1		Le plus : automatique
 <p>Agrafeuse 14/40-770C</p> <p>Poids : 2,3 kg Capacité : 156 agrafes type 14, 144 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 18 à 40 mm de longueur.</p>	12000533	Nous consulter	1		Le plus : Réglage d'enfoncement
 <p>Agrafeuse 14/50-780C</p> <p>Poids : 2,3 kg Capacité : 168 agrafes type 14, 152 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 32 à 50 mm de longueur.</p>	12000522	Nous consulter	1		Le plus : Réglage d'enfoncement

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 14, 16

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 14/65-830 A</p> <p>Poids : 2,7 kg Capacité : 152 agrafes type 155 - 16</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 40 à 65 mm de longueur.</p>	12000651	Nous consulter	1		<p>Le plus : Réglage d'enfoncement</p> <p>Le plus : Automatique spécial OSB</p>
 <p>Agrafeuse 14/65-830 C</p> <p>Poids : 2,7 kg Capacité : 168 agrafes type 14, 152 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 40 à 65 mm de longueur.</p>	12000506	Nous consulter	1		<p>Le plus : Réglage d'enfoncement</p>
 <p>Skater BeA à composer</p> <p>Voir documentation QR Code</p> <p>Se rapprocher de votre représentant (page 3) pour plus d'informations</p>	12200121	Nous contacter	1		<p>Le plus : Ergonomie spécial MOB</p>



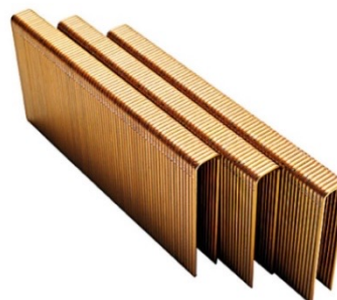
Démonstration
du skater



Documentation
Skater

Applications

Panneaux de contreventement, OSB, plancher..



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

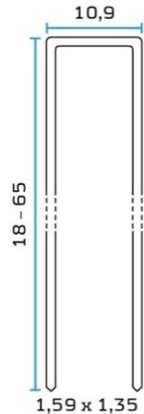
Agrafeuses BeA pour agrafes type 14 et 16

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Agrafes compatibles Bostitch S5 / Alsafix L / Paslode S106 / Senco N-G5562

 <p>Agrafes type 14 galvanisées résinées</p>	Agrafe 14/15 NK HZ	10000005	Nous consulter	39	39	2106
	Agrafe 14/18 NK HZ	10000013		31,2	31,2	1684,8
	Agrafe 14/21 NK HZ	10000019		27,3	27,3	1474,2
	Agrafe 14/25 NK HZ	10000024		23,4	23,4	1263,6
	Agrafe 14/28 NK HZ	10000031		23,4	23,4	1263,6
	Agrafe 14/30 NK HZ	10000033		23,4	23,4	1263,6
	Agrafe 14/35 NK HZ	10004811		10	10	960
	Agrafe 14/38 NK HZ	10003385		10	10	960
	Agrafe 14/40 NK HZ	10004787		10	10	840
	Agrafe 14/45 NK HZ	10003386		10	10	750
	Agrafe 14/50 NK HZ	10003387		10	10	750

Agrafes compatibles Bostitch S5 / Alsafix L / Paslode S106 / Senco N (G5562) / Haubold KG7000 / Paslode S106

 <p>Agrafes type 16 galvanisées résinées</p>	Agrafe 16/25 NK HZ	10003748	Nous consulter	20,16	20,16	1088,64	
	Agrafe 16/30 NK HZ	10003690		20,16	20,16	1088,64	
	Agrafe 16/32 NK HZ	10004789		10	10	880	
	Agrafe 16/35 NK HZ	10004804		10	10	880	
	Agrafe 16/38 NK HZ	10002618		10	10	880	
	Agrafe 16/40 NK HZ	10003352		10	10	880	
	Agrafe 16/45 NK HZ	10002619		10	10	800	
	Agrafe 16/50 NK HZ	10002620		10	10	600	
	Agrafe 16/55 NK HZ	10003691		10,08	10,08	544,32	
	Agrafe 16/60 NK HZ	10003751		10	10	540	
	Agrafe 16/65 NK HZ	10003693		10	10	450	
	Agrafes type 16/155 galvanisées à chaud résinées						
	Agrafe 155/45 VZ HZ	10004890		10	10	800	
	Agrafe 155/50 VZ HZ	10004838		10	10	600	
	Agrafe 155/56 VZ HZ	10002719		10,92	10,92	589,68	
	Agrafe 155/65 VZ HZ	10002177		10,92	10,92	491,4	
	Agrafes type 16/155 Inox résinées						
	Agrafe 155/45 NR HZ	10000629		9	9	765	
	Agrafe 155/50 NR HZ	10002051		7	7	595	
	Agrafe 155/63 NR HZ	10002583		6,8	6,8	462,4	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
VZ	=	Galvanisé classe de service 2
NR A4	=	Inoxydable NR 1.4401 qualité marine
HZ	=	Résiné
DP	=	Divergente

Applications

Panneaux de contreventement, plancher..

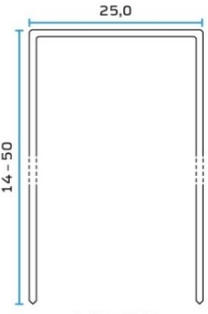
Agrafeuses BeA pour agrafes type 140

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 145/20-778C</p> <p>Poids : 2,2 kg Capacité : 157 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 140 de 12 et 20 mm de longueur.</p>	12000648	Nous consulter	1		

 <p>Agrafeuse 145/40-779C</p> <p>Poids : 2,2 kg Capacité : 157 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 140 de 14 à 38 mm de longueur</p> <p>Options :</p> <p>Rallonge Déclencheur</p>	12000639	Nous consulter	1		
	14406959		1		
	14403409		1		

Spécial
isolants minces

Agrafes compatibles Bostitch S2 / Alsafix WC

 <p>Agrafes type 140 galvanisées résinées</p> <p>Agrafe 140/12 NK HZ Agrafe 140/16 NK HZ Agrafe 140/19 NK HZ Agrafe 140/22 NK HZ Agrafe 140/25 NK HZ Agrafe 140/30 NK HZ Agrafe 140/35 NK HZ Agrafe 140/38 NK HZ</p> <p>Agrafes type 140 aluminium</p> <p>Agrafe 140/12 LM</p>		Nous consulter			
	10001795		22	22	1496
	10001797		18	18	1224
	10001798		14	14	952
	10001799		12	12	816
	10001800		12	12	816
	10001801		10	10	680
	10001802		8	8	544
	10001803		8	8	544
	10000579		11	11	1309

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NR	=	Inox
LM	=	Aluminium
HZ	=	Résiné

Applications

Fixation d'isolants minces et multi-couches

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 180

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 180/65-835C</p> <p>Référence: 12000500</p>	12000500		1		
 <p>Agrafeuse 180/65-835A Automatique</p> <p>Poids : 2,7 kg Capacité : 132 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 180 de 40 à 65 mm de longueur.</p>	12000650	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse 180/90-839C</p> <p>Poids : 3,1 kg Capacité : 132 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 180 de 40 à 90 mm de longueur.</p>	12000541	Nous consulter	1		
 <p>Skater BeA à composer</p> <p>Référence: 12200121</p> <p>Voir documentation QR Code</p> <p>Se rapprocher de votre représentant (page 3) pour plus d'informations</p>	12200121	Nous contacter	1		



Agrafeuses BeA pour agrafes type 180

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Agrafes compatibles Alsafix Q / Duofast 15 / Senco Q(Q6774) / Omer M3

	Agrafes type 180 galvanisées résinées					
	Agrafe 180/40 NK HZ	10004812		10	10	650
	Agrafe 180/45 NK HZ	10004800		10	10	630
	Agrafe 180/50 NK HZ	10004836		5	5	420
	Agrafe 180/55 NK HZ	10004864		5	5	390
	Agrafe 180/60 NK HZ	10004865		5	5	390
	Agrafe 180/65 NK HZ	10004813		5	5	390
	Agrafe 180/75 NK HZ	10002077		3,2	3,2	326,4
	Agrafe 180/80 NK HZ	10001810		3,2	3,2	326,4
	Agrafe 180/90 NK HZ	10003482		3,84	3,84	261,12
			Nous consulter			
		Agrafes type 180 galvanisées à chaud résinées				
	Agrafe 180/45 VZ HZ	10004835		10	10	630
	Agrafe 180/50 VZ HZ	10004837		5	5	420
	Agrafe 180/56 VZ HZ	10005445		10	10	600
	Agrafe 180/63 VZ HZ	10005360		5	5	390
		Agrafes type 180 Inox résinées				
	Agrafe 180/50 NR HZ	10000676		5	5	510
	Agrafe 180/63 NR HZ	10000692		4	4	408

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NR	=	Inox
VZ	=	Galvanisé classe de service 2
HZ	=	Résiné

Applications

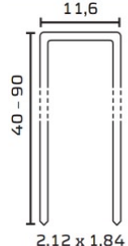
Liteaux, panneaux OSB, panneaux isolants, plancher, etc..



Agrafeuse BeA pour agrafes type 200

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 200/90-838C</p> <p>Poids : 3,1 kg Capacité : 112 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 200 de 40 à 90 mm de longueur.</p>	12000544	Nous consulter	1		

*Spécial :
Protection
anti-feu*

 <p>Agrafes type 200 galvanisées résinées</p> <p>Agrafe 200/90 VZ HZ</p>	10005036	Nous consulter	2,1	2,1	178,5
--	----------	----------------	-----	-----	-------

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Applications
Structures anti-feu...

Abréviations

VZ = Galvanisé classe de service 2
HZ = Résiné

Agrafeuse BeA pour agrafes type 246

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 246/130-944E</p> <p>Poids : 5,8 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 246 de 75 à 130 mm de longueur.</p>	12100471	Nous consulter	1		

*Le plus :
Réglage
d'enfoncement*

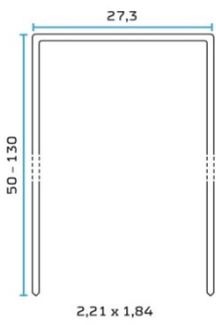
 <p>Agrafeuse 246/160-964</p> <p>Poids : 6,2 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 246 de 75 à 160 mm de longueur.</p>	12100476	Nous consulter	1		
---	----------	----------------	---	--	--

*Le plus :
Isolant 100 mm
et plus*

Agrafeuse BeA pour agrafes type 246

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Agrafes compatibles Bostitch BS 29000 / Alsafix WP / Holzer

 <p>Agrafes type 246 galvanisées résinées</p> <p>Agrafe 246/75 VZ HZ Agrafe 246/90 VZ HZ Agrafe 246/100 VZ HZ Agrafe 246/110 VZ HZ Agrafe 246/120 VZ HZ Agrafe 246/130 VZ HZ</p> <p>Agrafes type 246 inox A2 résinées</p> <p>Agrafe 246/75 NR HZ Agrafe 246/90 NR HZ Agrafe 246/100 NR HZ Agrafe 246/110 NR HZ Agrafe 246/120 NR HZ Agrafe 246/130 NR HZ Agrafe 246/150 NR HZ Agrafe 246/160 NR HZ</p>					

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

VZ	=	Galvanisé classe de service 2
NR	=	Inox 1.4301
HZ	=	Résiné

Applications

Panneaux isolants semi-rigide



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com



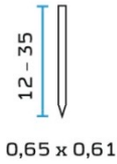
Cloueurs pneumatiques et Autonomes BeA



Cloueurs BeA pour pointes sans tête (finettes)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur S 635-213 B</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 130 pointes</p> <p>Pour pointes type S600 de 12 à 35 mm de longueur.</p>	12100591	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 Agrafeuse + spirale + compresseur + soufflette</p>	32000268		1		

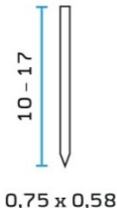
Pointes compatibles

 <p>Finettes type S 600 Laiton</p> <p>Cheville S 625 MS Cheville S 630 MS</p>	10100247 10100175	Nous consulter	20 20	320 240	- -
---	----------------------	----------------	----------	------------	--------

Cloueurs BeA pour pointes sans tête (finettes)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur S 717-410</p> <p>Poids : 1,0 kg Capacité : 130 pointes</p> <p>Pour pointes type S 700 de 10 à 17 mm de longueur.</p>	12000052	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Bostitch MP8 / Duofast 8 / Paslode 218 / Alsafix BE

 <p>Finettes type S 700 galvanisées</p> <p>Cheville S 710 NK Cheville S 712 NK Cheville S 714 NK Cheville S 717 NK</p>	10100037 10100038 10100039 10100040	Nous consulter	12 12 12 12	288 240 216 168	24192 20160 18144 14112
---	--	----------------	----------------------	--------------------------	----------------------------------

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NR A2	=	Inox 1.4301
MS	=	Laiton

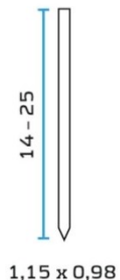
Applications

Fixations de moulures décoratives, quarts de rond, baguettes, frises, cadres, etc...

Cloueurs BeA pour pointes sans tête (finettes)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur S 125-569</p> <p>Poids : 1,1 kg Capacité : 126 pointes</p> <p>Pour pointes type S100 de 14 à 25 mm de longueur.</p>	12000439	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Bostitch I / Duofast I / Paslode P18 / Alsafix GA / Senco AZ

 <p>Finettes type S 100 galvanisées</p> <p>Cheville S 114 NK Cheville S 116 NK Cheville S 119 NK Cheville S 122 NK Cheville S 125 NK</p>	10100001 10100003 10100005 10100008 10100010	Nous consulter	5 5 5 5 5	90 80 70 60 50	7560 6720 5880 5040 4200
---	--	----------------	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Meubles, lambris, bureaux, cercueils, cadres...

Cloueurs BeA pour pointes sans tête (chevilles)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SK 562-804 G</p> <p>Poids : 3,3 kg Capacité : 90 pointes S 500 103 pointes SK 500</p> <p>Pour pointes type S 500 de 32 à 62 mm de longueur et pointe type SK 500 de 40 à 62 mm de longueur.</p>	12000267	Nous consulter	1		

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes sans tête (chevilles)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
<p>Pointes type S 500 aluminium</p> <p>Cheville S 528 LM 10100029</p> <p>Cheville S 532 LM 10100030</p> <p>Cheville S 535 LM 10100031</p> <p>Cheville S 540 LM 10100032</p> <p>Cheville S 545 LM 10100033</p> <p>Cheville S 550 LM 10100034</p> <p>Cheville S 554 LM 10100035</p> <p>Cheville S 562 LM 10100036</p>		Nous consulter	1	20	1700
			1	18	1530
			1	16	1360
			1	14	1190
			1	14	1020
			1	12	1020
			1	10	850
			1	10	850

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

LM = Aluminium

Applications

Lames de parquets, escaliers, dormants de fenêtres, etc..

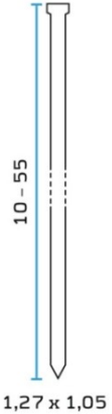
Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
<p>Cloueur SK 300/55-215 C</p> <p>Poids : 0,9 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SK 300 de 15 à 55 mm de longueur.</p>	12100729	Nous consulter	1		<i>Viseur laser</i>
<p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>	32000267		1		
<p>Cloueur SK 335-201GL</p> <p>Poids : 0,9 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SK 300 de 10 à 35 mm de longueur.</p>	12100197	Nous consulter	1		<i>Spécial parclose</i>

Cloueurs BeA pour pointes tête homme

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SK 335-201</p> <p>Poids : 0,8 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SK 300 de 10 à 35 mm de longueur.</p>	12100004	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Bostitch Tipin-BT13 / Duofast 44 / Paslode F18 / Alsafix J / Senco AX

 <p>Pointes type SK 300 galvanisées</p> <p>Pointe SK 315 NK Pointe SK 320 NK Pointe SK 325 NK Pointe SK 330 NK Pointe SK 335 NK Pointe SK 340 NK Pointe SK 345 NK Pointe SK 350 NK</p> <p>Pointes type SK 300 Inox A2 ou A4</p> <p>Pointe SK 330 NR A4 Pointe SK 335 NR A4 Pointe SK 340 NR A4 Pointe SK 350 NR A4</p>		Nous consulter			
			5	100	6000
			5	60	3600
			5	60	3600
			5	60	3600
			5	50	2550
			5	50	2550
			5	40	1600
			5	40	1600
			5	60	3600
			5	50	2550
			5	60	2400
			5	50	3050

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NR A4 = Inox 1.4401

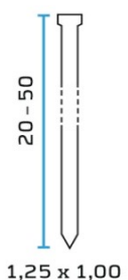


Cloueur BeA pour pointes tête homme inclinées 26°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SKAM 350-226 Poids : 1,4 kg Capacité : 128 pointes</p>	12100233	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>	12100499		1		

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

Le plus :
tout en 1

Pointes type SKAM 300 galvanisées	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointe SKAM 320 NK</p> <p>Pointe SKAM 325 NK</p> <p>Pointe SKAM 332 NK</p> <p>Pointe SKAM 338 NK</p> <p>Pointe SKAM 345 NK</p> <p>Pointe SKAM 350 NK</p>	10300487	Nous consulter	3	60	4800
	10300488		3	60	3600
	10300489		3	60	3600
	10300490		2	40	2880
	10300491		2	40	2560
	10300492		2	40	2560

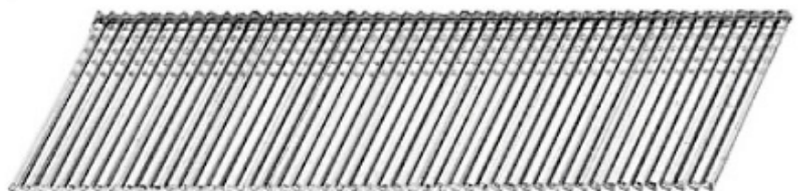
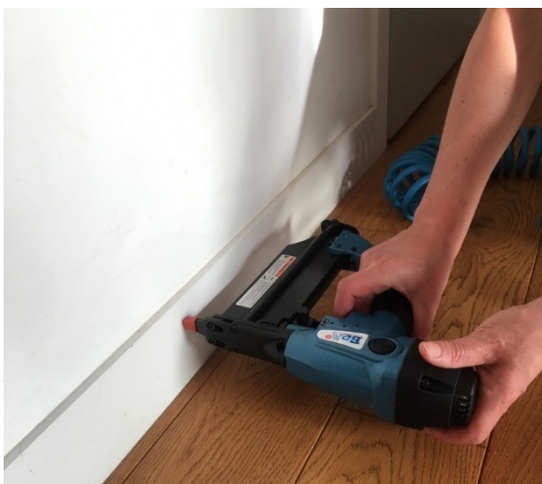
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Corniches, escaliers, portes, frises, lambris, plinthes, etc...

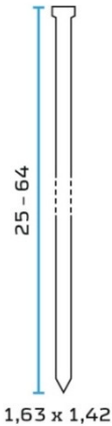


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

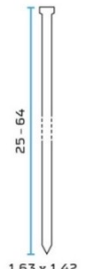
Cloueur BeA pour pointes tête homme

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SK464-343C</p> <p>Poids : 1,5 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SK400 de 25 à 64 mm de longueur.</p>	12100427	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Bostitch Tip-Brad/ Duofast 60 / Paslode F16 / Alsafix N / Senco Gauge 16

 <p>Pointes type SK 400 galvanisées</p> <p>Pointe SK 420 NK Pointe SK 425 NK Pointe SK 432 NK Pointe SK 435 NK Pointe SK 438 NK Pointe SK 445 NK Pointe SK 450 NK Pointe SK 455 NK Pointe SK 464 NK</p>	<p>10300632 10300633 10300634 10300635 10300636 10300637 10300638 10300639 10300716</p>	Nous consulter	<p>2 2 2 2 2 2 2 2 2</p>	<p>48 36 36 24 24 24 24 12 16</p>	<p>2592 1944 1944 1296 1296 1296 1296 864 640</p>
--	---	-----------------------	--	---	---

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SKAM 450-227C</p> <p>Poids : 1,38 kg Capacité : 120 pointes</p> <p>Pour pointes type SK400 de 25 à 50mm de longueur.</p>	12100293	Nous consulter	1		

 <p>Pointes type SKAM galvanisées</p> <p>Pointe SK AM 425 NK Pointe SK AM 432 NK Pointe SK AM 438 NK Pointe SK AM 445 NK Pointe SK AM 450 NK</p>	<p>10300517 10300518 10300519 10300520 10300521</p>	Nous consulter	<p>5 5 5 5 5</p>	<p>20 20 20 20 20</p>	<p>2160 1800 1800 1440 1280</p>
--	---	-----------------------	----------------------------------	---------------------------------------	---

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Cloueur BeA pour pointes tête homme

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SK 562-804 G</p> <p>Poids : 3,3 Kg Capacité : 103 pointes SK500</p> <p>Pour pointes type RSK500 De 40 à 62 mm de longueur</p>	12000267	Nous consulter	1		

Spécial :
Parquet massif

Pointes compatibles Duofast 8 / Paslode F14 / Alsafix ND

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointes type RSK 500 galvanisées - tête brune</p> <p>Pointe RSK 540 NK brune Pointe RSK 545 NK brune Pointe RSK 550 NK brune Pointe RSK 554 NK brune Pointe RSK 562 NK brune</p>	10300111 10300114 10300117 10300119 10300121	Nous consulter	1 1 1 1 1	9 9 9 9 9	765 765 612 612 612

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Escaliers, fenêtres, volets, portes...



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes tête homme inclinées 34° type DA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SKDA 663-771 C</p> <p>Poids : 1,9 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SKDA 600 de 25 à 63 mm de longueur.</p>	12100345	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Duofast DA / Alsafix DA / Senco DA-SFN1

 <p>Pointes type SKDA 600 galvanisées résinées</p>	Pointe SKDA 625 NK HZ	10300396	Nous consulter	4	16	896
	Pointe SKDA 632 NK HZ	10300397		4	16	896
	Pointe SKDA 638 NK HZ	10300398		4	16	896
	Pointe SKDA 644 NK HZ	10300399		4	16	896
	Pointe SKDA 650 NK HZ	10300400		4	16	896
	Pointe SKDA 656 NK HZ	10300401		4	16	896
	Pointe SKDA 663 NK HZ	10300402		4	16	896
	Inox – nous consulter					

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

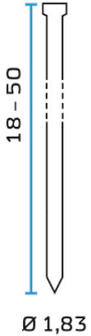
NK = Galvanisé
HZ = Résiné

Applications

Escaliers, fenêtres, volets, portes...



Cloueur BeA pour pointes béton type SKS

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SKS 650-228C</p> <p>Poids : 1,5 kg Capacité : 77 pointes</p> <p>Pour pointes type SKS 650 de 18 à 50 mm de longueur.</p>	12100331	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>	12100500	Nous consulter	1		
 <p>Pointes type SKS 600 Acier extra dur</p> <p>Pointe SKS 618 NKS Pointe SKS 620 NKS Pointe SKS 625 NKS Pointe SKS 630 NKS Pointe SKS 640 NKS Pointe SKS 650 NKS</p>	10300550 10300551 10300552 10300553 10300555 10300557	Nous consulter	3 3 3 3 1,5 1,5	30 30 30 30 15 15	2880 2640 1920 1680 1200 1080

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

Le plus :
tout en 1

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NKS	=	Extra dur
HZ	=	Résiné

Applications

Plinthes, parquets, etc ...



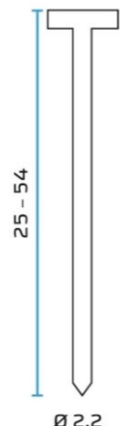


Cloueurs BeA pour pointes tête T

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur T25-775C</p> <p>Poids : 2,7 kg Capacité : 82 pointes</p> <p>Pour clous en T de 13 à 25 mm de longueur.</p> <p>Disponible en version avec butée pour RapidClip.</p>	12000677	Nous consulter	1		

Pour traverser l'acier

Pointes compatibles Bostitch TN-N12 / Duofast T / Alsafix T / Senco T

	<p>Clous en T galvanisé acier extra dur spécial tonnellerie</p> <p>Clou T13 NKS</p> <p>Clou T15 NKS</p>	10200270 10200257	Nous consulter	1 1	20 20	900 900
	<p>Clous en T galvanisé acier extra dur</p> <p>Clou T18 NKS</p>	10200258		1	20	900

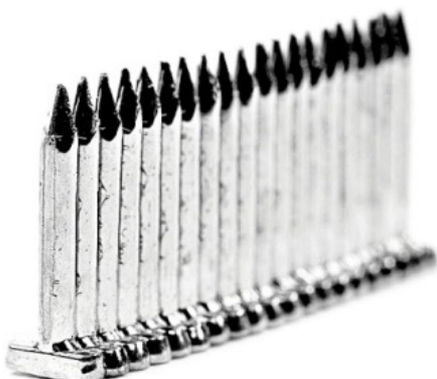
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NKS = Extra dur

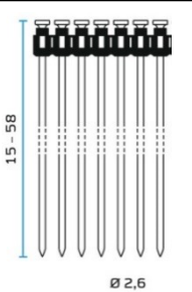
Applications

Parquets, fixation acier,



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueur gaz béton BeA , pack et accessoires

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Pack	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur gaz CN40-G643E Poids : 3,6 kg Capacité : 24 pointes</p> <p>Pour pointes béton en bande lien plastique de Ø 2,6 mm et de 15 à 40 mm de longueur.</p>	12100714	Nous consulter	1		
<i>Batterie Lithium-Ion</i>					
 <p>Batterie Chargeur complet</p>	14514724 14514726 + 14514727	Nous consulter	1 1		
 <p>Cartouche de gaz 40 g</p>	10900508		12	72	5400
 <p>Pack gaz pointes béton</p> <p>Pack 2,6x15 Pack 2,6x20 Pack 2,6x25 Pack 2,6x30 Pack 2,6x35 Pack 2,6x40</p> <p>15 - 58 Ø 2,6</p>	10400614 10400615 10400616 10400617 10400618 10400619	Nous consulter	1+1 cartouche 1+1 cartouche 1+1 cartouche 1+1 cartouche 1+1 cartouche 1+1 cartouche	10 10 10 10 10 10	180 180 180 180 180 180

Applications

Plaquiste, rails métalliques





Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur 567DC</p> <p>Poids : 2,0 kg Capacité : 200-400 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,1 – 2,5 mm – de 32 à 65 mm de longueur et pointes en rouleau lien plastique inclinaison 16° type BTC – Ø 2,2 – 2,5 mm – de 32 à 65 mm de longueur.</p>	12100458	Nous consulter	1		<p>Le plus : Réglage d'enfoncement</p> <p>Le plus : Spécial bardage</p>
 <p>Cloueur DC/70-702 DC</p> <p>Poids : 3,6 kg Capacité : Max 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,2 – 2,8 mm – de 42 à 70 mm de longueur.</p>	12100667	Nous consulter	1		<p>Le plus : Idéal en volige</p>
 <p>Cloueur 780 DC</p> <p>Poids : 3,8 kg Capacité : Max. 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,3 – 3,3 mm – de 45 à 75 mm de longueur et pointes en rouleau lien plastique inclinaison 16° type BTC – Ø 2,3 – 3,1 mm – de 45 à 75 mm de longueur.</p>	12100635	Nous consulter	1		<p>Le plus : Réglage d'enfoncement</p>
 <p>Cloueur DC/80-802 DC</p> <p>Poids : 3,75 kg Capacité : Max. 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,5 – 3,1 mm – de 50 à 80 mm de longueur.</p>	12100670	Nous consulter	1		

Pour vos commandes :
info@fr.bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur 903 DC</p> <p>Poids : 3,0 kg Capacité : Max. 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,5 – 3,8 mm – de 45 à 90 mm de longueur et pointes en rouleau lien plastique inclinaison 16° type BTC – Ø 2,5 – 3 mm – de 45 à 75 mm de longueur.</p>	12100470	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur DC/130-1302E</p> <p>Poids : 6,0 kg Capacité : Max. 225 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 3,3 – 3,8 mm – de 90 à 130 mm de longueur.</p>	12100689	Nous consulter	1		

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

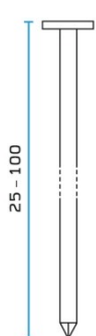


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	--------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

 <p>25 - 100</p> <p>Ø 2,1 - 3,8</p>	<p>Pointes type BDC acier clair lisses</p>					
	Clou BDC 2,1x35 BK	10500628		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x40 BK	10500637		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x45 BK	10500644		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x50 BK	10500650		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,1x55 BK	10500654		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x45 BK	10500375		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,2x50 BK	10500376		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x55 BK	10500426		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x60 BK	10500377		8,4	8,4	336
	Clou BDC 2,5x45 BK	10500382		10,8	10,8	432
	Clou BDC 2,5x50 BK	10500429		9	9	360
	Clou BDC 2,5x55 BK	10500430		9	9	360
	Clou BDC 2,5x60 BK	10500431		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x65 BK	10500141		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x70 BK	10500156		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,8x70 BK	10501259		6	6	240
	Clou BDC 2,8x80 BK	10500183		4,5	4,5	180
	Clou BDC 3,1x90 BK	10500198		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x100 BK	10500963		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,8x110 BK	10501776		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x120 BK	10501773		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x130 BK	10501785	Nous consulter	1,8	1,8	72
	<p>Pointes type BDC acier clair annelées</p>					
	Clou BDC 2,1x35 BK RI	10500629		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x38 BK RI	10500634		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x40 BK RI	10500639		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x45 BK RI	10500646		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x50 BK RI	10500652		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x45 BK RI	10500380		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,2x50 BK RI	10500381		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x55 BK RI	10500477		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,3x55 BK RI	10501720		10,02	10,02	400,8
Clou BDC 2,5x35 BK RI	10500870		12,6	12,6	504	
Clou BDC 2,5x45 BK RI	10500434		10,8	10,8	432	
Clou BDC 2,5x50 BK RI	10500435		9	9	360	
Clou BDC 2,5x55 BK RI	10500436		9	9	360	
Clou BDC 2,5x60 BK RI	10500437		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x65 BK RI	10500146		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x70 BK RI	10500160		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x75 BK RI	10500539		5,4	5,4	216	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK = Acier clair lisse
RI = Annelée

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	--------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

<p>Pointes type BDC Acier clair annelées</p>							
	Clou BDC 2,8x70 BK RI	10500161		6	6	240	
	Clou BDC 2,8x75 BK RI	10500176		4,5	4,5	180	
	Clou BDC 2,8x80 BK RI	10500186		4,5	4,5	180	
	Clou BDC 2,8x90 BK RI	10501183		4,5	4,5	180	
	Clou BDC 3,1x70 BK RI	10501248		4,8	4,8	192	
	Clou BDC 3,1x80 BK RI	10501511		3,6	3,6	144	
	Clou BDC 3,1x90 BK RI	10500201		3,6	3,6	144	
	Clou BDC 3,1x100 BK RI	10501189		3,6	3,6	144	
	Clou BDC 3,1x120 BK RI	10501769		1,8	1,8	60	
<p>Pointes type BDC acier clair torsadées</p>							
	Clou BDC 2,1x38 BK H	10501741		14,7	14,7	588	
	Clou BDC 2,5x50 BK H	10500977		9	9	360	
	Clou BDC 2,5x55 BK H	10500954		9	9	360	
	Clou BDC 2,5x60 BK H	10500955		7,2	7,2	288	
	Clou BDC 2,5x65 BK H	10501146		7,2	7,2	288	
	Clou BDC 2,5x70 BK H	10500321	Nous consulter	7,2	7,2	288	
	Clou BDC 2,5x75 BK H	10501367		5,4	5,4	216	
	Clou BDC 2,8x65 BK H	10500957		6	6	240	
	Clou BDC 2,8x70 BK H	10501159		6	6	240	
	Clou BDC 2,8x75 BK H	10501261		4,5	4,5	180	
	Clou BDC 2,8x80 BK H	10500188		4,5	4,5	180	
	Clou BDC 3,1x90 BK H	10500202		3,6	3,6	144	
	Clou BDC 3,1x100 BK H	10500760		3,6	1,8	144	
	Clou BDC 3,8x110 BK H	10501709		1,8	1,8	60	
	Clou BDC 3,8x120 BK H	10501790		1,8	1,8	72	
	Clou BDC 3,8x130 BK H	10501792		1,8	1,8	72	
	<p>Pointes type BDC galvanisées annelées</p>						
		Clou BDC 2,1x32 NK RI	10500627		16,8	16,8	672
		Clou BDC 2,1x40 NK RI	10500642		12,6	12,6	504
		Clou BDC 2,1x45 NK RI	10500648		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,3x45 NK RI	10501732		9	9	360	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK	=	Acier clair lisse
RI	=	Annelée
H	=	Torsadée
NK	=	Galvanisée classe de service 2

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	--------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

	Pointes type BDC galvanisées annelées					
	Clou BDC 2,3x50 NK RI	10501761		9	9	360
	Clou BDC 2,3x55 NK RI	10500584		9	9	360
	Clou BDC 2,5x45 NK RI	10500457		10,8	10,8	462
	Clou BDC 2,5x50 NK RI	10500458		9	9	360
	Clou BDC 2,5x55 NK RI	10500459		9	9	360
	Clou BDC 2,5x60 NK RI	10500460		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x65 NK RI	10501271		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x70 NK RI	10501735		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,8x64 NK RI	10500138		6	6	240
	Clou BDC 2,8x70 NK RI	10500155		6	6	240
	Clou BDC 2,8x75 NK RI	10501162		4,5	4,5	180
	Clou BDC 2,8x80 NK RI	10501168		4,5	4,5	180
	Clou BDC 3,1x80 NK RI	10501252		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x90 NK RI	10501255		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x100 NK RI	10501700		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,8x120 NK RI	10500315		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x130 NK RI	10501770	Nous consulter	1,5	1,5	60
	Pointes type BDC galvanisées torsadées					
	Clou BDC 2,8x80 NK H	10501753		4,5	4,5	199
	Clou BDC 3,1x90 NK H	10501783		3,6	3,6	174
	Clou BDC 3,1x100 NK H	10501780		3,6	3,6	57
	Clou BDC 3,8x110 NK H	10501710		1,5	1,5	60
	Clou BDC 3,8x130 NK H	10501832		1,8	1,8	72
	Pointes type BDC galvanisées à chaud annelées					
	Clou BDC 2,5x50 FV RI	10500463		9	9	360
	Clou BDC 2,5x55 FV RI	10502186		9	9	360
	Clou BDC 2,5x60 FV RI	10500707		7,2	7,2	288
Clou BDC 2,5x65 FV RI	10500280		6,24	6,24	249,6	
Pointes type BDC annelées inox A2 tête plate						
Clou BDC 2,1x35 NR RI A2 TP	10500037		14,7	14,7	588	
Clou BDC 2,5x60 NR RI A2 TP	10502076		7,2	7,2	288	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK	=	Acier clair lisse
RI	=	Annelée
H	=	Torsadée
NK	=	Galvanisée classe de service 2
FV	=	Galvanisée à chaud classe de service 3
NR A2	=	Inox 1.4301
TP	=	Tête plate

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	--------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

<p>Pointes type BDC annelées inox A2 tête bombée</p> <p>Clou BDC 2,3x50 NR RI A2 LK Clou BDC 2,3x55 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x45 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x50 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x55 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x60 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x65 NR RI A2 LK Clou BDC 2,5x70 NR RI A2 LK Clou BDC 2,8x80 NR RI A2 LK</p> <p>Pointes type BDC annelées inox A4 tête bombée</p> <p>Clou BDC 2,3x45 NR RI A4 LK Clou BDC 2,3x50 NR RI A4 LK Clou BDC 2,3x55 NR RI A4 LK Clou BDC 2,5x55 NR RI A4 LK Clou BDC 2,5x60 NR RI A4 LK Clou BDC 2,5x65 NR RI A4 LK Clou BDC 2,5x70 NR RI A4 LK Clou BDC 2,8x70 NR RI A4 LK Clou BDC 2,8x80 NR RI A4 LK Clou BDC 3,1x90 NR RI A4 LK</p>	10501633	Nous consulter	9	9	360
	10501634		9	9	360
	10502213		10,8	10,8	432
	10502214		9	9	360
	10502215		9	9	360
	10501706		7,2	7,2	288
	10502068		7,2	7,2	288
	10501808		7,2	7,2	288
	10501814		4,5	4,5	180
	10501781		10,8	10,8	432
	10501322		9	9	360
	10501767		9	9	360
	10501490		9	9	360
	10501493		7,2	7,2	288
	10501494		7,2	7,2	288
	10502093		7,2	7,2	288
	10501496		6	6	240
	10501831		4,5	4,5	180
	10501533		3,6	3,6	144

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien plastique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
<p>Pointes type BTC annelées inox A2 tête bombée</p> <p>Clou BTC 2,3x55 NR RI A2 LK Clou BTC 2,5x50 NR RI A2 LK Clou BTC 2,5x55 NR RI A2 LK Clou BTC 2,5x65 NR RI A2 LK</p>	10600508	Nous consulter	6	6	240
	10600675		5,25	5,25	210
	10600631		5,25	5,25	210
	10600509		4,8	4,8	192

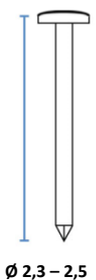
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

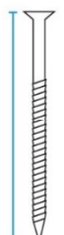
RI = Annelée
NR A2=Inox 1.4301
NR A4=Inox 1.4401
LK = Tête bombée

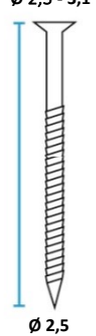
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien plastique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointes type BTC annelées inox A4 tête bombée</p> <p>Clou BTC 2,3x45 NR RI A4 LK Clou BTC 2,3x55 NR RI A4 LK Clou BTC 2,5x50 NR RI A4 LK Clou BTC 2,5x55 NR RI A4 LK Clou BTC 2,5x60 NR RI A4 LK Clou BTC 2,5x65 NR RI A4 LK</p>	10600303	Nous consulter	7,2	7,2	194,4
	10600331		5,25	5,25	210
	10600348		5,25	5,25	210
	10600332		5,25	5,25	210
	10600586		4,2	4,2	168
	10600304		8	8	129,6

Cloueurs BeA pour clous vis en rouleau 16° lien métallique et plastique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Clou vis en rouleau lien métallique avec tête empreinte Torx 20</p> <p>Clou vis 2,5/2,8x50 NK H Tx Clou vis 2,5/2,8x65 NK H Tx Clou vis 2,8/3,1x80 NK H Tx</p>	10502222	Nous consulter	7,5	7,5	300
	10502209		6	6	240
	10502225		3,96	3,96	158,4

 <p>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte pozi</p> <p>TC Vis 2,5x26 NK Pozi TC Vis 2,5x30 NK Pozi TC Vis 2,5x35 NK Pozi TC Vis 2,5x40 NK Pozi TC Vis 2,5x45 NK Pozi</p> <p>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte Torx</p> <p>TC vis 2,5x50 NK Torx</p>	10600025	Nous consulter	8	8	320
	10600027		8	8	320
	10600029		8	8	224
	10600031		8	8	224
	10600034		8	8	224
	10600246		8	8	224

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

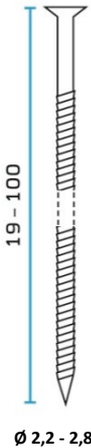
NK	=	Galvanisée
H	=	Torsadée
Tx	=	Empreinte Torx

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour clous vis spéciaux en rouleau 16° lien plastique

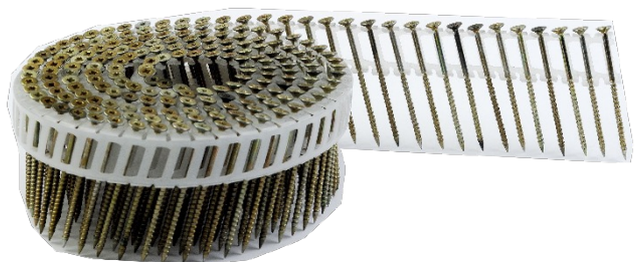
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur CN450 G</p> <p>Poids : 1,66 kg Capacité : pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien plastique inclinaison 16° type BTC – Ø 2,2 – 2,5 mm – de 25 à 50 mm de longueur.</p>	12100241	Nous consulter	1		

*Le plus :
Spécial joint
de bout*

	<p>Clou vis en rouleau lien plastique pour toiture en Cuivre et pattes à à joint debout</p>					
	TC 2,6/2,8x26 NR A2 RI	10600262	Nous consulter	3,6	3,6	360
	TC 2,6/2,8x35 NR A2 RI	10600059		7,2	7,2	194,4
	TC 2,6x40 NR A4 RING	10600062		7,2	7,2	194,4
	<p>Pointes spéciales ardoises</p>					
TC 2,8x35 FV RING	10600115		3,2	3,2	192	
TC 2,65x35 NR RING A2 TP	10600556		8,4	8,4	336	

Abréviations :

- NK = Galvanisé
- RF = Inox équivalent inox 1.4301
- FV = Galvanisé à chaud
- RING = Annelé
- NR A2=Inox 1.4301
- TP = Tête plate



**Pour vos commandes par fax :
01.77.75.47.46**

Cloueurs BeA pour clous tête large en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur 556 DC</p> <p>Poids : 2,2 kg Capacité : 120 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau tête large lien métallique inclinaison 16° type DPN – Ø 3,1 mm – de 19 à 45 mm de longueur.</p>	12100609	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Bostitch Roofing / Duofast RBW / Alsafix Roofing / Paslode 3519-3520 / Senco 3174-45

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointes type DPN galvanisées</p> <p>Clou DPN 3,1x19 NK Clou DPN 3,1x22 NK Clou DPN 3,1x25 NK Clou DPN 3,1x32 NK Clou DPN 3,1x38 NK Clou DPN 3,1x45 NK</p> <p>Clou DPN 3,1x19 FV Clou DPN 3,1x32 FV Clou DPN 3,1x45 FV</p>		Nous consulter			
	10500001		7,2	7,2	259,2
	10500004		7,2	7,2	259,2
	10500007		7,2	7,2	259,2
	10500010		7,2	7,2	259,2
	15000013		7,2	7,2	172,8
	10500016		7,2	7,2	172,8
	10500002		7,2	7,2	259,2
	10500011		7,2	7,2	259,2
	10500017		7,2	7,2	172,8

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

- NK = Galvanisée classe de service 2
- FV = Galvanisée à chaud classe de service 3

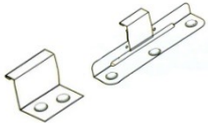
Applications

Films de protection, bardeaux, isolants multicouches, ...

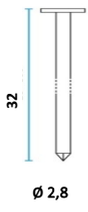


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Pattes fixes et coulissantes pour couverture à joint debout

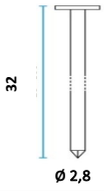
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Patte fixe inox 18/10 - 25 mm Patte coulissante inox 18/10 - 25 mm</p>	10900532	Sur demande	100	100	35000
	10900533	Sur demande	250	250	28000

Cloueur gaz BeA pour fixation de pattes fixes et coulissantes

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Pack	Quantité Pièce/Mille par boîte ou seau	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur gaz R35-654EMR Réf: 12100589 Poids : 2,26 kg Capacité : 31 pointes Pour pointes en bande lien plastique 22" type R22 de Ø 2,5-2,8 mm et de 22 à 35 mm de longueur.</p>	12100589	Nous consulter	1		
 <p>Batterie Chargeur Chargeur allume cigare</p>	14509849	Nous consulter	1		
	14509850		1		
	14509967		1		
 <p>Cartouche de gaz 30 ml</p>	10900275		12	72	2880
 <p>Pointes JDB galvanisées à chaud annelées R20 JDB 2,8x32 FV RING Pointes JDB inox annelées R20 JDB 2,8x32 NR RING</p>	10401637	Nous consulter	2 mi + 2 cart.		168
	10401638		2 mi + 2 cart.		168

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

Pointes compatibles cloueur IM250/32 JDB

 <p>Pointes JDB galvanisées à chaud annelées R25 JDB 2,8x32 FV RING</p>	10401596	Nous consulter	2 mi + 2 cart.		168
---	----------	-----------------------	----------------	--	-----

Abréviations :

FV = Galvanisé à chaud
RING = Annelé
NR A2=Inox 1.4301

Cloueur BeA pour pointes en bande 34° tête D

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur D100-934</p> <p>Poids : 3,5 kg Capacité : 90 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête D lien papier inclinaison 34° type D34 de Ø 2,9 – 3,4 mm et de 50 à 100 mm de longueur.</p>	12100234	Nous consulter	1		

Pointes compatibles Alsafix 34° / Senco Impulse D

	<p>Pointes type D34 Acier clair lisses</p>					
	Clou D 34 2,9x60 BK	10401180		5	5	240
	Clou D 34 2,9x65 BK	10400817		5	5	240
	Clou D 34 2,9x70 BK	10400561		5	5	240
	Clou D 34 3,1x83 BK	10400562		3	3	144
	Clou D 34 3,1x90 BK	10400563		3	3	144
	<p>Pointes type D34 Acier clair torsadées</p>					
	Clou D 34 3,1x90 BK H	10401185		3	3	144
	<p>Pointes type D34 Acier clair annelées</p>					
	Clou D 34 2,9x50 BK RING	10400571	Nous consulter	6,6	6,6	316,8
	Clou D 34 2,9x55 BK RING	10401195		5	5	240
	Clou D 34 2,9x65 BK RING	10400818		5	5	240
	Clou D 34 2,9x70 BK RING	10400589		5	5	240
	Clou D 34 2,9x76 BK RING	10400573		4	4	192
	Clou D 34 2,9x80 BK RING	10400776		3	3	144
Clou D 34 3,1x83 BK RING	10400574		3	3	144	
Clou D 34 3,1x90 BK RING	10400575		3	3	144	
Clou D 34 3,1x100 BK RING	10400576		3	3	144	
<p>Pointes type D34 Acier galvanisées lisses</p>						
Clou D 34 3,1x90 NK	10400568		3	3	144	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK	=	Lisse
NK	=	Galvanisé
RING	=	Annelé

Applications

Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueur BeA pour pointes en bande 34° tête D

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix 34° / Senco Impulse D

	Pointes type D34 Acier galvanisées annelées					
	Clou D34 2,9x50 NK RING 10400838 6,6 6,6 316,8 Clou D34 2,9x65 NK RING 10400821 5 5 240 Clou D34 2,9x76 NK RING 10400746 4 4 192 Clou D34 3,1x83 NK RING 10400578 3 3 144 Clou D34 3,1x90 NK RING 10400597 3 3 144 Clou D34 3,1x100 NK RING 10401225 3 3 144					
	Pointes type D34 Acier galvanisé à chaud annelées		Nous consulter			
	Clou D34 2,9x50 FV RING 10400579 6,6 6,6 316,8 Clou D34 2,9x65 FV RING 10400819 5 5 240 Clou D34 2,9x76 FV RING 10400581 4 4 192 Clou D34 3,1x90 FV RING 10400582 3 3 144					
	Pointes type R34 Acier inox A4 annelées Tête bombée					
	Clou D34 2,8x50 NR RI A4 LK 10400947 1 1 84 Clou D34 2,8x55 NR RI A4 LK 10400931 1 1 84 Clou D34 2,8x65 NR RI A4 LK 10400948 1 1 84 Clou D34 2,8x70 NR RI A4 LK 10400949 1 1 84					
	Pointes type D34 Acier inox A2 annelées Tête bombée					
	Clou D34 2,8x70 NR RI A2 LK 10401854 1 1 84					

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
FV	=	Galvanisé à chaud
NR A4	=	Inox 1.4401
RING	=	Annelé
LK	=	Tête bombée

Applications

Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com



Cloueur gaz BeA pour pointes en bande 34° tête D

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur D34/90-G641E</p> <p>Poids : 3,5 kg Capacité : 90 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête D lien papier inclinaison 34° type D34 de Ø 2,9 – 3,1 mm et de 50 à 90 mm de longueur.</p>	12100712	Nous consulter	1		
 <p>Batterie Chargeur complet</p>	14514724 14514726 + 14514727	Nous consulter	1 1		
 <p>Cartouche de gaz 40 g</p>	10900508		12	72	5400

Batterie
Lithium-Ion

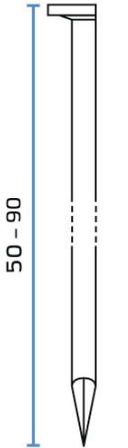


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Pack BeA = pointes en bande 34° tête D + cartouche gaz 40 g.

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pack	Conditionnement	Quantité Mille + cartouche par seau	Quantité seaux par palette
-------------	-----------	-------------------------------	-----------------	--	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix 34° / Paslode IM350 / Senco Impulse D

 <p>50 - 90</p> <p>∅ 2,9 - 3,4</p>	Pointes type D34 Pointes acier clair lisses						
	D34 2,9x50 BK D34 2,9x65 BK D34 2,9x70 BK D34 2,9x80 BK D34 3,1x90 BK	10401288 10401286 10401275 10401298 10401276		U = le seau U = le seau U = le seau U = le seau U = le seau	2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2	84 84 84 84 84	
		Pointes type D34 Pointes acier clair annelées					
	D34 2,9x50 BK RING D34 2,9x65 BK RING D34 2,9x70 BK RING D34 2,9x76 BK RING D34 2,9x80 BK RING D34 3,1x83 BK RING D34 3,1x90 BK RING	10401277 10401278 10401279 10401297 10401285 10401299 10401296	Nous consulter	U = le seau U = le seau	2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2	84 84 84 84 84 84 84	
	Pointes type D34 Pointes acier clair torsadées						
	D34 3,1x90 BK H	10401948			U = le seau	2,2+2	72
	Pointes type D34 Pointes galvanisées lisses						
	D34 2,9x70 NK D34 3,1x90 NK	10401292 10401293			U = le seau U = le seau	2,2+2 2,2+2	84 72
	Pointes type D34 Pointes galvanisées annelées						
	D34 2,9x50 NK RING D34 2,9x65 NK RING D34 2,9x70 NK RING D34 2,9x76 NK RING D34 3,1x90 NK RING	10401290 10401294 10401291 10401280 10401343			U = le seau U = le seau U = le seau U = le seau U = le seau	2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2 2,2+2	84 84 84 72 72

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK	=	Lisse
H	=	Torsadé
NK	=	Galvanisé
RING	=	Annelé

Applications

Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...

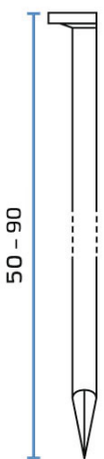
Pour vos commandes :
info@fr.bea-group.com



Pack BeA = pointes en bande 34° tête D + cartouche gaz 40 g.

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pack	Conditionnement	Quantité Mille + cartouche par seau	Quantité seaux par palette
-------------	-----------	-------------------------------	-----------------	--	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix 34° / Paslode IM350 / Senco Impulse D

 <p>Pointes galvanisées Torsadées</p> <p>D34 3,1x90 NK H</p> <p>Pointes galvanisées à chaud annelées</p> <p>D34 2,9x64 FV RING</p> <p>Pointes acier inox A2 annelées tête plate</p> <p>D34 2,8x70 NR A2 RI TP</p> <p>Pointes acier inox A4 annelées tête bombée</p> <p>D34 2,8x50 NR A4 RI LK D34 2,8x55 NR A4 RI LK D34 2,8x65 NR A4 RI LK D34 2,8x70 NR A4 RI LK</p>	10401111	Nous consulter	U = le seau	2,2+2	158,4
	10401310		U = le seau	2,2+2	184,8
	10401855		U = le seau	2,2+2	84
	10400950		U = le seau	1+1	84
	10400902		U = le seau	1+1	84
	10400951		U = le seau	1+1	84
	10400952		U = le seau	1+1	84

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

FV	=	Galvanisé à chaud
NR A4	=	Inox 1.4401
NR A2	=	Inox 1.4301
RING	=	Annelé
LK	=	Tête bombée
TP	=	Tête plate

Applications

Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...



Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur R100-952C</p> <p>Poids : 3,7 kg Capacité : 70 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête ronde lien plastique inclinaison 20° type R20 de Ø 2,8 – 3,4 mm - de 60 à 100 mm de longueur.</p>	12100292	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur R20/130-1303E</p> <p>Poids : 6,1 kg Capacité : 60 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête ronde lien plastique inclinaison 20° type R20 de Ø 3,8 – 4,2 mm - de 90 à 130 mm de longueur.</p>	12100694	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur R20/160-1603E</p> <p>Poids : 7,1 kg Capacité : 50 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête ronde lien plastique inclinaison 20° type R20 de Ø 3,8 – 4,6 mm - de 100 à 160 mm de longueur.</p>	12100695	Nous consulter	1		

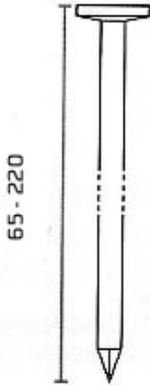


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix 20° / Duofast CN / Paslode 3548 / Senco HB

	Pointes type R20 Acier clair lisses					
	Clou R20 2,8x60 BK	10400015		3	3	180
	Clou R20 3,4x90 BK	10401642		2,5	2,5	150
	Clou R20 3,4x100 BK	10401635		2,5	2,5	150
	Clou R 20 3,8x100 BK	10400077		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8x110 BK	10400060		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8x120 BK	10400062		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8x130 BK	10400067		1,5	1,5	75
	Clou R20 4,2x160 BK	10400402		0,66	0,66	39,6
	Clou R20 4,6x145 BK	10400069		0,66	0,66	39,6
	Clou R20 4,6x160 BK	10400070		0,66	0,66	39,6
	Pointes type R20 Acier clair torsadées					
	Clou R20 3,0/3,4x70 BK H	10400032		3	3	180
	Clou R20 3,1/3,4x80 BK H	10040047		3	3	180
	Clou R20 3,1/3,4x90 BK H	10400055		3	3	180
	Clou R 20 3,1/3,4x100 BK H	10400830		2,5	2,5	120
	Clou R 20 3,8x100 BK H	10400542	Nous consulter	1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8x110 BK H	10400839		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8/4,2x120 BK H	10400064		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8/4,2x130 BK H	10400463		1,5	1,5	75
Clou R20 4,2x145 BK H	10400954		0,84	0,84	70,56	
Clou R20 4,6x160 BK H	10400464		0,66	0,66	39,6	
Pointes type R20 Acier clair annelées						
Clou R20 3,8x130 BK RING	10400462		1,5	1,5	75	
Pointes type R20 Acier galvanisé lisses						
Clou R20 3,8x160 NK	10400006		0,66	0,66	39,6	

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK	=	Lisse
NK	=	Galvanisé
RING	=	Annelé
H	=	Torsadé



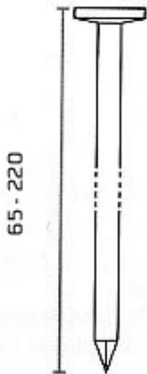
Applications

Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...

Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix 20° / Duofast CN / Paslode 3548 / Senco HB

 <p>Pointes type R20 Acier galvanisé torsadées</p>	Clou R20 3,1x90 NK H	10400053	Nous consulter	3	3	180
	Clou R20 3,4x90 NK H	10401194		3	3	120
	Clou R20 3,4x100 NK H	10400852		2,5	2,5	150
	Clou R20 3,8x110 NK H	10400955		1,5	1,5	75
	Clou R20 3,8x130 NK H	10401414		1,5	1,5	75
	Clou R20 4,2x130 NK H	10401610		1,5	1,5	75
	Clou R20 4,2x145 NK H	10402014		0,66	0,66	39,6
	Clou R20 4,6x160 NK H	10400836		0,66	0,66	39,6

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK = Acier clair lisse
H = Torsadée

Applications

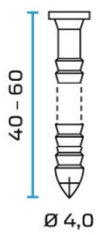
Couverture, charpente, bardage, liteaux, voliges, ossature bois, contreventements...



Cloueur BeA pour pointes d'ancrages en rouleau 16°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur AN 560 DC</p> <p>Poids : 2,3 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes d'ancrages en rouleau lien plastique inclinaison 16° type BTC de Ø 4 mm et de 40 à 60 mm de longueur.</p>	12100506	Nous consulter	1		

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

 <p>Pointes d'ancrage type TC galvanisées annelées</p> <p>Clou BTC 4,0 x 35 NK RING Clou BTC 4,0 x 40 NK RING Clou BTC 4,0 x 50 NK RING Clou BTC 4,0 x 60 NK RING</p>	<p>10600650 10600651 10600652 10600653</p>	Nous consulter	<p>1,8 1,8 1,8 1,8</p>	<p>1,8 1,8 1,8 1,8</p>	<p>126 126 126 126</p>
--	--	----------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Abréviations

NK = Galvanisé
RING = Annelé

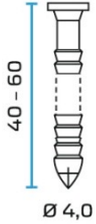
Applications

Charpente, fermettes, ossatures bois...



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueur BeA pour pointes d'ancrages en bande 34°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur R60-34°</p> <p>Poids : 2,7 kg Capacité : 25 pointes</p> <p>Pour pointes d'ancrages en bande lien papier inclinaison 34° type R34 de Ø 4 mm et de 40 à 60 mm de longueur.</p>	12100507	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur R53-558 PN</p> <p>Poids : 1,88 kg Capacité : 28 pointes</p> <p>Pour pointes d'ancrages en bande lien papier inclinaison 34° type R34 de Ø 4 mm et de 40 à 50 mm de longueur.</p>	12100521	Nous consulter	1		
 <p>Pointes type R34 galvanisées annelées</p> <p>R34 4,0 x 35 NK RING R34 4,0 x 40 NK RING R34 4,0 x 50 NK RING R34 4,0 x 60 NK RING</p>	10401839 10401267 10401268 10401269	Nous consulter	1,25 1,25 1,25 1,25	1,25 1,25 1,25 1,25	105 105 105 90

Abréviations

NK = Galvanisé
RING = Annelé

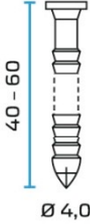
Applications

Charpente, fermettes, ossatures bois...



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueur gaz BeA pour pointes d'ancrages en bande 34°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Pack	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur AN34/60-G642E</p> <p>Poids : 3,6 kg Capacité : 24 pointes</p> <p>Pour pointes d'ancrages en bande lien papier inclinaison 34° type R34 de Ø 4 mm et de 40 à 60 mm de longueur.</p>	12100713	Nous consulter	1		
					Batterie Lithium-Ion
 <p>Batterie Chargeur complet</p>	14514724 14514726 + 14514727	Nous consulter	1 1		
 <p>Cartouche de gaz 40 g</p>	10900508		12	72	5400
 <p>Pack gaz pointes d'ancrages type R34 galvanisées annelées + 1 cartouche de gaz</p> <p>R34 4,0 x 35 NK RING R34 4,0 x 40 NK RING R34 4,0 x 50 NK RING R34 4,0 x 60 NK RING</p>	10401595 10401247 10401248 10401249	Nous consulter	1,25 + 1 1,25 + 1 1,25 + 1 1,25 + 1	1,25 + 1 1,25 + 1 1,25 + 1 1,25 + 1	105 105 105 90

Abréviations

NK = Galvanisé
RING = Annelé

Applications

Charpente, fermettes, ossatures bois...



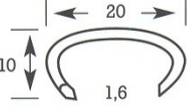
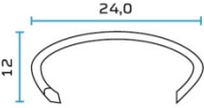
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com



Agrafeuses et cloueurs pneumatiques BeA pour applications spéciales

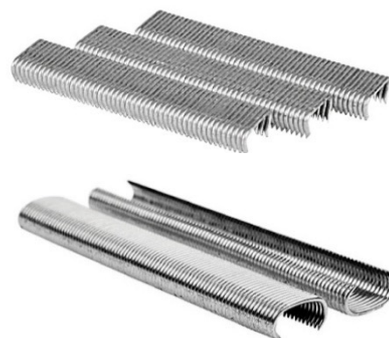


Agrafeuses BeA pour Hog Ring

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse HR62-CL20 Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring Pour agrafe en bande flexible de type CL 20.</p>	12100604	Nous consulter	1		
 <p>Agrafe Hog Ring type CL20 galvanisée Agrafe CL 20 x 1,6 NK Flex</p>	10001916	Nous consulter	14,52	14,52	1234,2
 <p>Agrafeuse HR68-CL24 Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring Pour agrafe en bande flexible de type CL 24.</p>	12100447	Nous consulter	1		
 <p>Agrafe Hog Ring type CL24 galvanisée Agrafe CL 24 x 1,8 NK Flex</p>	10001744	Nous consulter	5	25	850

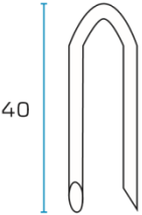
Abréviations

NK = galvanisé



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Crampillonneuse gaz BeA pour crampillons

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Pack	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité unité par palette
 <p>Crampillonneuse gaz WZK/40-G644E</p> <p>Poids : 3,8 kg Capacité : 25 crampillons</p> <p>Pour crampillons en bande de Ø 3,1 mm et de 40 m de longueur.</p>	12100715	Nous consulter	1		
 <p>Batterie Chargeur complet</p>	14514724 14514726 + 14514727	Nous consulter	1 1		
 <p>Cartouche de gaz 40 g</p>	10900508		12	72	5400
 <p>Pack gaz crampillons Divergents Benzinal résinés</p> <p>WZK 40/33 BZ DP WZK 40/40 BZ DP</p>	10005756 10005743	Nous consulter	2,52+2 2,52+2	2,52+2 2,52+2	72 72

Batterie
Lithium-Ion

Abréviations

BZ = Benzinal
HZ = Résiné

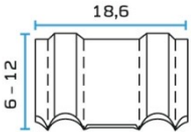
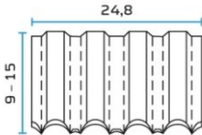
Applications

Fils de fer, barbelés, clôtures



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses et cloueurs BeA pour attaches crocodile

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur WM 12-156</p> <p>Poids : 2,8 kg Capacité : 75 attaches</p> <p>Pour attaches crocodile type WM de 6 à 12 mm de longueur.</p>	12000126	Nous consulter	1		
 <p>Attache crocodile type WM</p> <p>Attache WM 06 BK Attache WM 09 BK Attache WM 12 BK</p>	10800000 10800002 10800004	Nous consulter	0,96 11,52 8,64	17,28 11,52 8,64	1468,8 979,2 734,4
 <p>Cloueur W15-788C</p> <p>Poids : 3,0 kg Capacité : 77 attaches</p> <p>Pour attaches crocodile type W de 9 à 15 mm de longueur.</p>	12000660	Nous consulter	1		
 <p>Attache crocodile type W</p> <p>Attache W 09 BK Attache W 12 BK Attache W 15 BK</p>	10800007 10800014 10800021	Nous consulter	9,21 6,91 5,18	9,21 6,91 5,18	782,85 587,35 440,3
 <p>Cloueur W 25-826 E</p> <p>Poids : 3,7 kg Capacité : 100 attaches</p> <p>Pour attaches crocodile type W Maxi de 18 à 25 mm de longueur.</p>	12000610	Nous consulter	1		

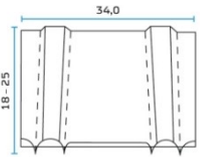
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

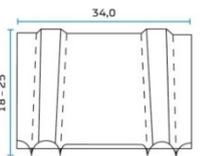
BK = Lisse

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses et cloueurs BeA pour attaches crocodile

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Attache crocodile type W</p> <p>Attache W 18 BK Maxi Attache W 25 BK Maxi</p>	10800043	Nous consulter	2,72	2,72	231,2
	10800039		1,92	1,92	163,2

Attache crocodile en vrac

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Attache crocodile en vrac</p> <p>Attache W 18 BK Maxi</p>	10800143	Nous consulter	2200	2200	155,40

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

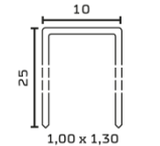
Abréviations

BK = Lisse

Applications

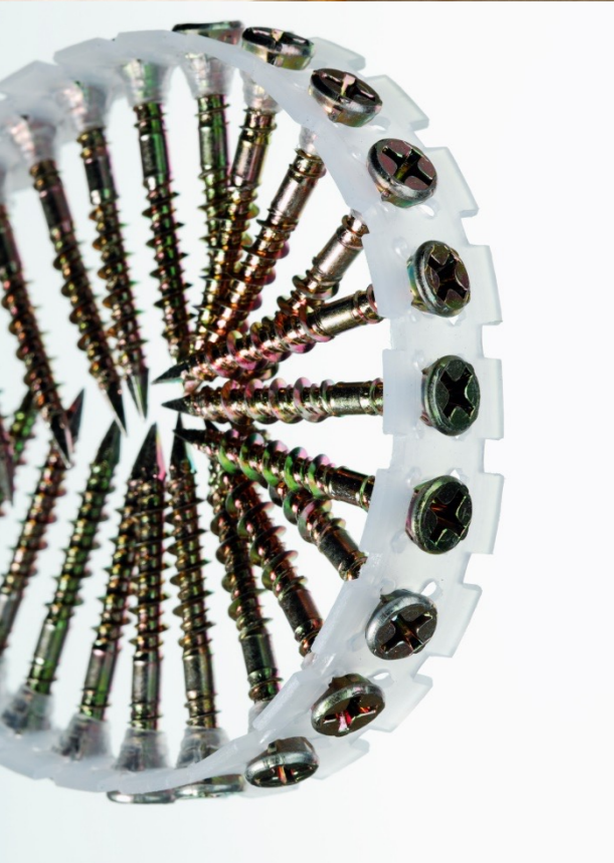
Cadres, colombages, meubles...

Agrafeuse BeA pour agrafage rondelles plastiques isolation

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 340 C</p> <p>Poids : 2,5 kg Capacité : 116 agrafes et 100 rondelles plastiques</p> <p>Pour agrafes type G4450 de 16 mm de longueur.</p>	12100425	Nous consulter	1		
 <p>Rondelles plastique blanches + agrafes</p> <p>G4450/16 NK H blanc G4450/25 NK H bleu</p> 	10900562 10900527	Nous consulter	2 + 2 mille rondelles et agrafes	12 + 12 mille rondelles et agrafes	216 + 216 mille rondelles et agrafes



Vis en rouleau et en vrac BeA

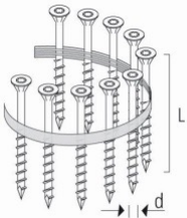
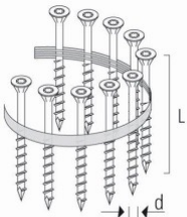
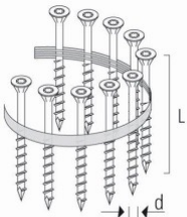


Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p>Visseuse 3352 Longueur des vis : 25-50 mm Poids : 2,2 kg Vitesse : 2850 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600099	Nous consulter	1		
 <p>Visseuse 3338 Longueur des vis : 40-80 mm Poids : 2,9 kg Vitesse : 2850 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600098	Nous consulter	1		
 <p>Visseuse batterie 3363 Longueur des vis : 25-50 mm Poids : 3,1 kg Vitesse : 2050 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600137	Nous consulter	1		
 <p>Visseuse batterie 3383 Longueur des vis : 40-80 mm Poids : 3,1 kg Vitesse : 2050 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600166	Nous consulter	1		
 <p>Accessoires Embout M5 Torx 20 Embout M6 Torx 20 Embout M6 Torx 25 Rallonge</p>	14411964 14000620 14000619 14411591	Nous consulter	Set de 5 pièces Set de 5 pièces Set de 5 pièces 1		

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
Vis galvanisées en rouleau filetage partiel					
 <p>Vis 4,0x30 NK – TX 20 Vis 4,0x35 NK – TX 20 Vis 4,0x40 NK – TX 20 Vis 4,0x45 NK – TX 20 Vis 4,5x50 NK – TX 25 Vis 4,5x55 NK – TX 25 Vis 5,0x60 NK – TX 25 Vis 5,0x65 NK – TX 25 Vis 5,0x70 NK – TX 25 Vis 5,0x80 NK – TX 25</p>	10600118		3000	3000	270
	10600119		2000	2000	200
	10600120		2000	2000	200
	10600121		2000	2000	180
	10600488		1500	1500	135
	10600489		1500	1500	105
	10600126		1500	1500	125
	10600491		1250	1250	75
	10600492		620	620	62
	10600129		620	620	62
	Vis galvanisées en rouleau filetage complet pour patte à joint de bout				
 <p>Vis 4,0x30 NK – TX 20 Vis 4,0x40 NK – TX 20 Vis 5,0x40 NK – TX 25</p>	10600500		3	3	270
	10600450		2	2	200
	10600450		0,5	0,5	40
Vis inox A2 en rouleau filetage partiel					
 <p>Vis 4,0x30 NR A2 – TX 20 Vis 4,0x45 NR A2 – TX 25 Vis 4,5x55 NR A2 – TX 25 Vis 5,0x60 NR A2 – TX 25 Vis 5,0x70 NR A2 – TX 20</p>	10600460		1,2	1,2	96
	10600465		0,8	0,8	64
	10600472		0,5	0,5	40
	10600478		0,5	0,5	40
	10600479		0,5	0,5	31

Nous consulter

Abréviations

NK = Galvanisé
NR A2= Inox 1.4301

Applications

Lame de terrasse, plancher, OSB



Visseuses pneumatiques pour vis à bois BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p>Visseuse LD50P-05</p> <p>Couple maxi : 12,75 Nm Poids : 0,9 kg Vitesse : 500 tours/min</p>	12700063	Nous consulter	1		

 <p>Visseuse LD50P-08</p> <p>Couple maxi : 8,34 Nm Poids : 0,9 kg Vitesse : 900 tours/min</p>	12700064	Nous consulter	1		
---	----------	-----------------------	---	--	--

Accessoires	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p>Embout TX 15 – long. 50 mm</p>	14509921	Nous consulter	5	50	
Embout TX 20 – long. 50 mm	14509922		5	50	
Embout TX 25 – long. 50 mm	14509923		5	50	
Embout TX 30 – long. 50 mm	14509924		5	50	
Embout TX 40 – long. 50 mm	14509925		5	50	
Embout TX 15 – long. 25 mm	14509959		5	50	
Embout TX 20 – long. 25 mm	14509960		5	50	
Embout TX 25 – long. 25 mm	14509961		5	50	
Embout TX 30 – long. 25 mm	14509962		5	50	
Embout TX 40 – long. 25 mm	14509963		5	50	
Embout TX 50 – long. 25 mm	14513461		5	50	
 <p>Boîte d'embouts complète (31 embouts Tx10-40 + 1 porte embout magnétique)</p>	14509941		1	5	
 <p>Porte-embout magnétique</p>	14509964		1	10	



Vis à bois tête conique, acier galvanisé bleu BeFix SK

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé bleu					
BeFix SK 3,5x35 - TX 15	11200087		1000	12000	-
BeFix SK 3,5x40 - TX 15	11200004		1000	9000	-
BeFix SK 3,5x45 - TX 15	11200005		500	6000	-
BeFix SK 3,5x50 - TX 15	11200006		500	6000	-
BeFix SK 4,0x30 - TX 20	11200007		1000	12000	-
BeFix SK 4,0x40 - TX 20	11200008		1000	9000	-
BeFix SK 4,0x45 - TX 20	11200009		500	6000	-
BeFix SK 4,0x50 - TX 20	11200010		500	6000	-
BeFix SK 4,0x60 - TX 20	11200011		200	3600	-
BeFix SK 4,0x70 - TX 20	11200012		200	3600	-
BeFix SK 4,5x40 - TX 25	11200013		500	9000	-
BeFix SK 4,5x50 - TX 25	11200014		500	6000	-
BeFix SK 4,5x60 - TX 25	11200015		200	2400	-
BeFix SK 4,5x70 - TX 25	11200016		200	2400	-
BeFix SK 4,5x80 - TX 25	11200017		200	2400	-
BeFix SK 5,0x40 - TX 25	11200018		200	3600	-
BeFix SK 5,0x50 - TX 25	11200019		200	3600	-
BeFix SK 5,0x60 - TX 25	11200020		200	2400	-
BeFix SK 5,0x70 - TX 25	11200021		200	2400	-
BeFix SK 5,0x80 - TX 25	11200022		200	2400	-
BeFix SK 5,0x90 - TX 25	11200023		200	2400	-
BeFix SK 5,0x100 - TX 25	11200024		200	2400	-
BeFix SK 5,0x120 - TX 25	11200025	Nous consulter	200	2400	-
BeFix SK 6,0x60 - TX 30	11200026		200	2400	-
BeFix SK 6,0x70 - TX 30	11200027		200	2400	-
BeFix SK 6,0x80 - TX 30	11200028		200	2400	-
BeFix SK 6,0x90 - TX 30	11200029		100	1800	-
BeFix SK 6,0x100 - TX 30	11200030		100	1200	-
BeFix SK 6,0x110 - TX 30	11200031		100	1200	-
BeFix SK 6,0x120 - TX 30	11200032		100	1200	-
BeFix SK 6,0x130 - TX 30	11200033		100	1200	-
BeFix SK 6,0x140 - TX 30	11200034		100	1200	-
BeFix SK 6,0x150 - TX 30	11200035		100	1200	-
BeFix SK 6,0x160 - TX 30	11200036		100	1200	-
BeFix SK 6,0x180 - TX 30	11200037		100	900	-
BeFix SK 6,0x200 - TX 30	11200038		100	900	-
BeFix SK 6,0x220 - TX 30	11200039		100	900	-
BeFix SK 6,0x240 - TX 30	11200040		100	600	-
BeFix SK 6,0x260 - TX 30	11200088		100	600	-
BeFix SK 6,0x280 - TX 30	11200041		100	600	-
BeFix SK 6,0x300 - TX 30	11200042		100	600	-
BeFix SK 8,0x80 - TX 40	11200043		50	600	-
BeFix SK 8,0x100 - TX 40	11200044		50	600	-
BeFix SK 8,0x120 - TX 40	11200045		50	600	-
BeFix SK 8,0x140 - TX 40	11200046		50	600	-
BeFix SK 8,0x160 - TX 40	11200047		50	450	-
BeFix SK 8,0x180 - TX 40	11200089		50	450	-
BeFix SK 8,0x200 - TX 40	11200048		50	450	-
BeFix SK 8,0x220 - TX 40	11200049		50	450	-
BeFix SK 8,0x240 - TX 40	11200050		50	450	-
BeFix SK 8,0x260 - TX 40	11200051		50	300	-



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Vis à bois tête conique, acier galvanisé bleu BeFix SK

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé bleu					
BeFix SK 8,0x280 - TX 40	11200052		50	300	-
BeFix SK 8,0x300 - TX 40	11200053		50	300	-
BeFix SK 8,0x320 - TX 40	11200054		50	-	-
BeFix SK 8,0x340 - TX 40	11200055		50	-	-
BeFix SK 8,0x360 - TX 40	11200056		50	-	-
BeFix SK 8,0x380 - TX 40	11200057		50	-	-
BeFix SK 8,0x400 - TX 40	11200058		50	-	-
BeFix SK 10,0x100- TX 50	11200170		50	600	-
BeFix SK 10,0x120 - TX 50	11200171		50	600	-
BeFix SK 10,0x140 - TX 50	11200092		50	450	-
BeFix SK 10,0x160 - TX 50	11200093		50	450	-
BeFix SK 10,0x180 - TX 50	11200094		50	450	-
BeFix SK 10,0x200 - TX 50	11200095		50	450	-
BeFix SK 10,0x220 - TX 50	11200172		50	450	-
BeFix SK 10,0x240 - TX 50	11200173		50	300	-
BeFix SK 10,0x260 - TX 50	11200174	Nous consulter	50	300	-
BeFix SK 10,0x300 - TX 50	11200096		50	300	-
BeFix SK 10,0x360 - TX 50	11200097		50	-	-
BeFix SK 10,0x400 - TX 50	11200098		50	-	-
Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé filetage complet					
BeFix SK 5,0x40 - TX 25	32000137		500	-	-
Vis à bois empreinte Torx acier inox A2 (1.4301)					
BeFix SK 4,0x35 - TX 20	11200717		1000	18000	432 000
BeFix SK 4,0x40 - TX 20	11200724		1000	12000	288 000
BeFix SK 4,0x50 - TX 20	11200718		500	9000	216 000
BeFix SK 4,0x60 - TX 20	11200719		200	4800	115 200
BeFix SK 5,0x70 - TX 25	11200725		200	3600	86 400
BeFix SK 5,0x80 - TX 25	11200758		200	3600	86 400
BeFix SK 5,0x90 - TX 25	11200759		200	3600	86 400
BeFix SK 6,0x80 - TX 25	11200760		200	-	-
BeFix SK 6,0x120 - TX 25	11200726		100	1800	43 200
BeFix SK 6,0x160 - TX 25	11200728		100	1200	28 800
Vis à bois empreinte Torx acier inox filetage complet					
BeFix SK 4,0x30 - TX 20	32000064		200	-	-

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Vis à bois tête plate, acier galvanisé bleu BeFix TK

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé bleu						
	BeFix TK 6,0x50 - TX 30	11200059		100	1800	-
	BeFix TK 6,0x60 - TX 30	11200060		100	1800	-
	BeFix TK 6,0x70 - TX 30	11200061		100	1800	-
	BeFix TK 6,0x80 - TX 30	11200062		100	1800	-
	BeFix TK 6,0x90 - TX 30	11200063		100	1800	-
	BeFix TK 6,0x100 - TX 30	11200069		100	1200	-
	BeFix TK 6,0x120 - TX 30	11200064		100	1200	-
	BeFix TK 6,0x140 - TX 30	11200065		100	1200	-
	BeFix TK 6,0x160 - TX 30	11200066		100	1200	-
	BeFix TK 6,0x180 - TX 30	11200067		100	900	-
	BeFix TK 6,0x200 - TX 30	11200068		100	900	-
	BeFix TK 8,0x80 - TX 40	11200070		50	600	-
	BeFix TK 8,0x100 - TX 40	11200071		50	600	-
	BeFix TK 8,0x120 - TX 40	11200072		50	600	-
	BeFix TK 8,0x140 - TX 40	11200073		50	600	-
	BeFix TK 8,0x160 - TX 40	11200074		50	450	-
	BeFix TK 8,0x180 - TX 40	11200075		50	450	-
	BeFix TK 8,0x200 - TX 40	11200076		50	450	-
	BeFix TK 8,0x220 - TX 40	11200077	Nous consulter	50	450	-
	BeFix TK 8,0x240 - TX 40	11200078		50	300	-
	BeFix TK 8,0x260 - TX 40	11200079		50	300	-
	BeFix TK 8,0x280 - TX 40	11200080		50	300	-
	BeFix TK 8,0x300 - TX 40	11200081		50	300	-
	BeFix TK 8,0x320 - TX 40	11200082		50	50	-
	BeFix TK 8,0x340 - TX 40	11200083		50	50	-
	BeFix TK 8,0x360 - TX 40	11200084		50	50	-
	BeFix TK 8,0x380 - TX 40	11200085		50	50	-
	BeFix TK 8,0x400 - TX 40	11200086		50	50	-
	BeFix TK 10,0x140 - TX 50	11200099		50	450	-
	BeFix TK 10,0x160 - TX 50	11200100		50	450	-
	BeFix TK 10,0x180 - TX 50	11200101		50	450	-
	BeFix TK 10,0x200 - TX 50	11200102		50	300	-
	BeFix TK 10,0x240 - TX 50	11200104		50	300	-
	BeFix TK 10,0x260 - TX 50	11200105		50	50	-
	BeFix TK 10,0x300 - TX 50	11200107		50	50	-
BeFix TK 10,0x320 - TX 50	11200108		50	50	-	
BeFix TK 10,0x360 - TX 50	11200179		25	25	-	
BeFix TK 10,0x380 - TX 50	11800180		25	25	-	
BeFix TK 10,0x400 - TX 50	11200110		25	25	-	

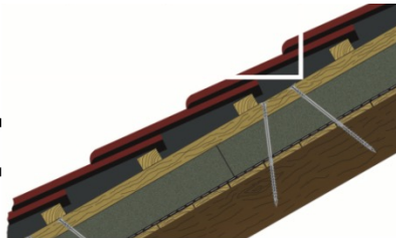


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Vis à bois tête cylindrique double filetage BeFix ZYKD

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé bleu</p> <p>BeFix ZYKD 8,0x165 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x195 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x225 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x235 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x255 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x275 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x302 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x365 TX 40 BeFix ZYKD 8,0x435 TX 40</p>	11200182	Nous consulter	50	450	14400
	11200183		50	450	14400
	11200184		50	450	9600
	11200185		50	300	9600
	11200186		50	300	7200
	11200187		50	300	7200
	11200188		50	300	9600
	11200192		50	50	4200
	11200194		50	50	4200

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.



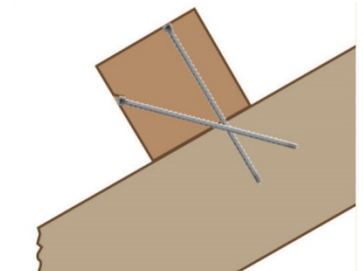
Téléchargez
notre logiciel
de calcul



Vis à bois tête cylindrique filetage complet BeFix ZY WOOD

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis à bois empreinte Torx acier galvanisé bleu</p> <p>BeFix ZY-W 6,5x120 TX 30 BeFix ZY-W 6,5x160 TX 30 BeFix ZY-W 8,5x195 TX 40 BeFix ZY-W 8,5x220 TX 40 BeFix ZY-W 8,5x330 TX 40</p>	11200127	Nous consulter	100	1200	37000
	11200129		100	900	28800
	11200130		100	450	28800
	11200131		50	50	12000
	11200132		50	50	9700

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.



Vis à bois pour terrasse BeFix TERRA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis à bois empreinte Torx acier inox A4 1.4401</p> <p>BeFix Terra 5x50 TX 15 BeFix Terra 5x60 TX 15 BeFix Terra 5x70 TX 15 BeFix Terra 5x80 TX 15</p>	11200946	Nous consulter	1000	4000	192000
	11200947		1000	3000	144000
	11200948		1000	2000	144000
	11200949		1000	2000	96000
 <p>Vis à bois empreinte Torx acier inox dur 1.4006</p> <p>BeFix Terra 4x40 TX 15 BeFix Terra 4x45 TX 15 BeFix Terra 4x50 TX 15 BeFix Terra 4x60 TX 15 BeFix Terra 4,5x50 TX 20 BeFix Terra 4,5x60 TX 20 BeFix Terra 4,5x70 TX 20 BeFix Terra 5,0x50 TX 25 BeFix Terra 5,0x60 TX 25 BeFix Terra 5,0x70 TX 25 BeFix Terra 5,0x80 TX 25 BeFix Terra 5,0x100 TX 25</p>	11200197	Nous consulter	500	6000	228000
	11200118		500	6000	228000
	11200119		500	6000	228000
	11200120		500	6000	228000
	11200189		200	2400	76800
	11200121		200	2400	91200
	11200122		200	2400	91200
	11200190		200	2400	-
	11200123		200	2400	91200
	11200124		200	3600	86400
	11200125		200	2400	86400
	11200126		200	2400	86400



Vis à bois pour ancrages

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>BeFix 5,0x35 TX 20 BeFix 5,0x40 TX 20 BeFix 5,0x50 TX 20 BeFix 5,0x70 TX 20</p>	11200001	Nous consulter	250	4500	144000
	11200002		250	4500	144000
	11200003		250	4500	120000
	11200953		250	3000	72000

Tirefonds à tête hexagonale galvanisés BeA – DIN 571

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
SK-HS 6x40 NK DIN 571	11200271	Nous consulter	100	100	72000
SK-HS 6x50 NK DIN 571	11200272		100	100	72000
SK-HS 6x60 NK DIN 571	11200273		100	100	57600
SK-HS 6x80 NK DIN 571	11200274		100	100	57600
SK-HS 8x50 NK DIN 571	11200275		100	100	36000
SK-HS 8x60 NK DIN 571	11200276		100	100	28800
SK-HS 8x80 NK DIN 571	11200631		100	100	21600
SK-HS 8x100 NK DIN 571	11200278		100	100	21600
SK-HS 8x160 NK DIN 571	11200279		50	50	14400
SK-HS 10x60 NK DIN 571	11200286		100	100	18000
SK-HS 10x70 NK DIN 571	11200287		50	50	14400
SK-HS 10x80 NK DIN 571	11200288		50	50	14400
SK-HS 10x100 NK DIN 571	11200289		50	50	10800
SK-HS 10x120 NK DIN 571	11200290		50	50	10800
SK-HS 10x140 NK DIN 571	11200291		50	50	9000
SK-HS 10x150 NK DIN 571	11200292		50	50	9000
SK-HS 10x160 NK DIN 571	11200293		50	50	7200
SK-HS 10x180 NK DIN 571	12000294		50	50	7200
SK-HS 12x60 NK DIN 571	11200295		50	50	14400
SK-HS 12x70 NK DIN 571	12000296		50	50	-
SK-HS 12x80 NK DIN 571	11200297		50	50	10800
SK-HS 12x100 NK DIN 571	11200298		50	50	9000
SK-HS 12x120 NK DIN 571	11200299		50	50	7200
SK-HS 12x140 NK DIN 571	11200300		25	25	5400
SK-HS 12x160 NK DIN 571	11200301		25	25	5400
SK-HS 12x180 NK DIN 571	11200302		25	25	4500
SK-HS 16x120 NK DIN 571	11200303		25	25	3600
SK-HS 16x140 NK DIN 571	11200304		25	25	3600
SK-HS 16x160 NK DIN 571	11200305		25	25	3600
SK-HS 16x200 NK DIN 571	11200307		25	25	2700
SK-HS 16x220 NK DIN 571	11200308		25	25	2160



Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisée



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Visseuses à batterie pour vis placo en bande BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p>Visseuse électrique SC55/2 SPEED</p> <p>Longueur des vis : Poids : 2 kg Vitesse : tours/min Capacité : 1 bande de 50 vis</p>	12600156	Nous consulter	1		

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis placo tête conique empreinte PH2 filetage fin gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x25 placo – filet. Fin SC 3,9x35 placo – filet. Fin</p>	10600212 10600214	Nous consulter	1000 1000	10000 10000	180000 180000
 <p>Vis gypse tête fraisé conique empreinte PH2 filetage fin gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x35 gypse – filet. fin</p>	10600229		1000	10000	180000



Vis placo en bande BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis placo tête conique empreinte PH2 filetage gros gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x25 placo – filet. gros SC 3,9x35 placo – filet. gros SC 3,9x40 placo – filet. Gros SC 3,9x45 placo – filet. gros</p>	10600221	Nous consulter		10000	180000
	10600223			10000	180000
	10600224			10000	180000
	10600225			10000	180000

Vis à bois en bande BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis tête fraisée conique empreinte PH2 double filetage Hi-lo gris Phosphaté pointe diamantée</p> <p>SC 4,2x25 bois SC 4,2x45 bois SC 4,2x55 bois</p>	10600234	Nous consulter	1000	10000	180000
	10600238		1000	10000	180000
	10600239		1000	8000	144000



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Vis à bois en vrac BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis tête fraisée conique empreinte PH2 double filetage Hi-lo électro- zingué pointe diamantée</p> <p>SC 4,2x35 bois SC 4,2x40 bois SC 4,2x45 bois SC 4,2x55 bois</p>	11200165	Nous consulter	1000	12000	336000
	11200166		750	6750	189000
	11200167		500	4500	126000
	11200168		350	3150	88200

Vis placo en vrac BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis placo tête conique empreinte PH2 filetage fin gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x25 placo – filet. fin SC 3,9x30 placo – filet. fin SC 3,9x35 placo – filet. fin SC 3,9x40 placo – filet. fin SC 3,9x45 placo – filet. fin SC 3,9x55 placo – filet. fin</p>	11200146	Nous consulter	1000	12000	312000
	11200147		1000	9000	252000
	11200148		1000	12000	234000
	11200149		750	6750	189000
	11200150		500	4500	126000
	11200151		350	3150	88200
 <p>Vis placo tête fraisé conique empreinte PH2 filetage tek gris phosphaté pointe autoforeuse</p> <p>SC 3,5x35 placo – filet. Fin SC 3,5x45 placo – filet. Fin</p>	11200152	Nous consulter	1000	9000	234000
	11200153		500	4500	126000
 <p>Vis gypse tête fraisé conique empreinte PH2 filetage fin gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x30 gypse – filet. Fin SC 3,9x30 gypse – filet. Fin</p>	11200155	Nous consulter	1000	9000	252000
	11200156		500	4500	126000

Applications

Placo, rails métalliques...

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Vis placo en vrac BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Vis gypse tête fraisé conique empreinte PH2 filetage tek gris phosphaté SC 3,5x25 gypse auto – fin	11200157	Nous consulter	1000	12000	336000
	 Vis placo tête conique empreinte PH2 filetage gros gris phosphaté SC 3,9x25 placo – filet. gros SC 3,9x30 placo – filet. gros SC 3,9x32 placo – filet. gros SC 3,9x35 placo – filet. gros SC 3,9x40 placo – filet. gros SC 3,9x45 placo – filet. gros SC 3,9x55 placo – filet. gros		11200158 11200159 11200160 11200161 11200162 11200163 11200164	1000 1000 1000 1000 750 500 350	12000 9000 9000 9000 6750 4500 3150

Applications

Placo, rails métalliques...



Vis à béton BeFix FK-F pour la fixation de profilés métalliques

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Vis tête conique</p> <p>SK-F 7,5x82 TX 30 SK-F 7,5x102 TX 30 SK-F 7,5x122 TX 30</p> <p>Vis tête cylindrique</p> <p>ZY-F 7,5x82 TX 25 ZY-F 7,5x102 TX 25 ZY-F 7,5x122 TX 25</p>	11200134	Nous consulter	100	1800	57600
	11200135		100	1800	57600
	11200136		100	1200	38400
	11200137		100	2400	57600
	11200138		100	1800	57600
	11800139		100	1200	38400

Vis à béton BeFix SW 17-CF

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>SW 17-CF 12x80 SW 17-CF 12x100 SW 17-CF 12x120</p>	11200140	Nous consulter	100	100	19200
	11200141		100	100	8400
	11200142		100	100	8400

Vis à béton BeFix TC40

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>TC40-C 7,5x100 TC40-C 7,5x120</p>	11200144	Nous consulter	100	900	28800
	11200145		100	900	28800



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

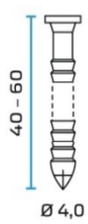


Certification feu 30 minutes dans un laboratoire agréé

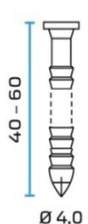
Ancrages et accessoires pour la charpente



Pointes d'ancrages en vrac BeA – boîte de 250

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Pointes d'ancrage galvanisées annelées</p> <p>4,0x35 NK RING 4,0x40 NK RING 4,0x50 NK RING 4,0x60 NK RING 4,0x75 NK RING</p> <p>Pointes d'ancrage inox annelées</p> <p>4,0x40 NR RING 4,0x50 NR RING</p>	20100091	Nous consulter	250	3000	120000
	20100092		250	3000	120000
	20100093		250	3000	120000
	20100094		250	3000	120000
	20100095		250	2000	80000
	20100183		250	3000	-
	20100182		250	3000	-

Pointes d'ancrages en vrac BeA – seau de 5 kg

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Au kilo	Quantité Pièces par seau	Quantité kilo par seau	Quantité pièce par palette
 <p>Pointes d'ancrage galvanisées annelées</p> <p>4,0x35 NK RING 4,0x40 NK RING 4,0x50 NK RING 4,0x60 NK RING</p>	20100185	Nous consulter	1435	5	420000
	20100186		1255	5	420000
	20100187		1005	5	420000
	20100188		840	5	420000

Abréviations

NK = Galvanisée
RING = Annelée



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Goujons à expansion BeA pour béton non fissuré

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Goujon M6x45	10900568	200	1600	57600	
	Goujon M6x85	10900570	100	1000	36000	
	Goujon M8x50	10900571	100	1000	28800	
	Goujon M8x65	10900572	100	600	21600	
	Goujon M8x75	10900573	100	600	21600	
	Goujon M8x90	10900574	60	480	17280	
	Goujon M8x115	10900575	50	300	10800	
	Goujon M8x135	10900576	40	400	14400	
	Goujon M10x75	10900577	50	300	12600	
	Goujon M10x90	10900578	40	320	11520	
	Goujon M10x120	10900579	Nous consulter	40	240	8640
	Goujon M10x145	10900581	40	200	7200	
	Goujon M10x170	10900582	40	160	5760	
	Goujon M10x210	10900589	25	150	5400	
	Goujon M12x100	10900583	40	160	5760	
	Goujon M12x110	10900580	40	160	5760	
	Goujon M12x135	10900584	30	120	4320	
	Goujon M12x160	10900585	30	120	4320	
	Goujon M12x185	10900590	25	100	3600	
	Goujon M12x200	10900591	25	100	3600	
	Goujon M16x125	10900586	20	80	2880	
	Goujon M16x145	10900587	20	80	2880	
	Goujon M16x175	10900588	15	60	2160	

Consulter notre fiche technique pour avoir toutes les données et valeurs de reprises de charge.

Pour toutes demandes d'assemblage dans les zones sismiques ou bords de mer, nous consulter.

Chevilles à frapper nylon

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le cent	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Cheville à frapper Nylon					
	Cheville 6x40 NK – Pozi	11600004	100	3600	-	
	Cheville 6x80 NK – Pozi	11600005	100	1000	-	
	Cheville 8x100 NK – Tx 40	11600003	Nous consulter	50	500	-
	Cheville 10x115 NK – Tx 40	10900599	50	500	-	
	Cheville 6x80 NK – Tx 40	11600001	100	1200	-	
	Cheville 10x115 NK – Tx 40	11600002	100	100	-	

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Tiges filetées galvanisées BeA DIN 976, 4.8

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le paquet	Quantité pièces par paquet	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 GWS M10 – 1000 - NK GWS M12 – 1000 – NK GWS M16 – 1000 – NK GWS M20 – 1000 – NK GWS M24 – 1000 – NK	11200400	Nous consulter	25	25	2000
	11200250		20	20	1500
	11200252		10	10	800
	11200256		10	10	500
	11200261		5	5	350

Ecrous 6 pans galvanisés BeA DIN 934, 4.8

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 SK M10 - NK SK M12– NK SK M16– NK SK M20– NK SK M24– NK	11200397	Nous consulter	200	200	72000
	11200267		200	200	45000
	11200268		100	100	21600
	11200269		50	50	10800
	11200398		50	50	7200

Rondelles galvanisées BeA DIN 9021

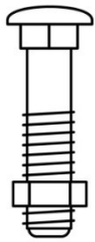
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 SCH M10- Ø 30–Ø 10,5 – 2,5 SCH M12- Ø 37–Ø 12,5 – 3 SCH M16- Ø 50–Ø 17 – 3 SCH M20- Ø 60–Ø 21 – 4 SCH M24- Ø 72–Ø 26 – 5	11200385	Nous consulter	400	400	54400
	11200317		200	200	18600
	11200318		100	100	14000
	11200319		100	100	8600
	32000259		50	-	-



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Boulons à bois tête ronde collet carré (vis + écrou) BeA – DIN 603

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
FRS M8x70 NK DIN 603	11200323	Nous consulter	100	100	22000
FRS M8x100 NK DIN 603	11200324		100	100	14400
FRS M10x130 NK DIN 603	11200484		50	50	10000
FRS M10x140 NK DIN 603	11200486		50	50	10000
FRS M10x160 NK DIN 603	11200487		50	50	10000
FRS M12x140 NK DIN 603	11200202		50	50	5500
FRS M12x150 NK DIN 603	11200203		50	50	5500
FRS M12x180 NK DIN 603	11200205		25	25	4500
FRS M12x190 NK DIN 603	11200206		25	25	4200
FRS M12x200 NK DIN 603	11200207		25	25	4350
FRS M12x220 NK DIN 603	11200209		25	25	3750
FRS M12x240 NK DIN 603	11200210		25	25	3500
FRS M12x260 NK DIN 603	11200212		25	25	3500
FRS M12x280 NK DIN 603	11200215		25	25	3000
FRS M12x300 NK DIN 603	11200217		25	25	3000
FRS M12x340 NK DIN 603	11200219		25	25	2500
FRS M12x380 NK DIN 603	11200221		25	25	2400
FRS M12x80 NK DIN 603	11200327		50	50	7200
FRS M16x140 NK DIN 603	11200418		25	25	2500
FRS M16x180 NK DIN 603	11200222		25	25	2500
FRS M16x220 NK DIN 603	11200224		25	25	2200
FRS M16x280 NK DIN 603	11200227		25	25	1900
FRS M16x300 NK DIN 603	11200228		25	25	1800
FRS M16x320 NK DIN 603	11200229		25	25	1700
FRS M16x380 NK DIN 603	11200232		25	25	1400
FRS M16x400 NK DIN 603	11200233		25	25	1350
FRS M16x420 NK DIN 603	11200234		15	15	1260
FRS M16x440 NK DIN 603	11200235		15	15	1260
FRS M16x460 NK DIN 603	11200236		15	15	1200
FRS M16x480 NK DIN 603	11200237		15	15	1200
FRS M16x500 NK DIN 603	11200238		15	15	1200
FRS M20x440 NK DIN 603	11200246		10	10	800



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Broches galvanisées BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
Broche 8x60	20300009		100	100	4000
Broche 8x70	20300011		100	100	1000
Broche 8x90	20300015		100	100	2000
Broche 8x100	20300017		100	100	1000
Broche 8x120	20300021		100	100	2000
Broche 8x140	20300025		100	100	2000
Broche 8x160	20300029		100	100	10000
Broche 8x200	20300037		100	100	-
Broche 10x60	20300066		100	100	20000
Broche 10x90	20300072		100	100	2000
Broche 10x100	20300074		100	100	2000
Broche 10x110	20300076		100	100	8000
Broche 10x120	20300078		100	100	1000
Broche 10x130	20300080		100	100	-
Broche 10x140	20300082		100	100	1000
Broche 10x160	20300086		100	100	1000
Broche 10x180	20300090		100	100	1000
Broche 10x200	20300094		100	100	3000
Broche 12x60	20300128		100	100	1000
Broche 12x70	20300130		100	100	1000
Broche 12x80	20300132		100	100	10000
Broche 12x90	20300134		100	100	2000
Broche 12x100	20300136		100	100	18000
Broche 12x110	20300138		100	100	1000
Broche 12x120	20300140		100	100	12500
Broche 12x130	20300142		100	100	1000
Broche 12x140	20300144	Nous consulter	100	100	12500
Broche 12x160	20300148		100	100	2000
Broche 12x180	20300152		100	100	6000
Broche 12x190	20300154		100	100	6000
Broche 12x200	20300156		100	100	1000
Broche 12x260	20300168		100	100	-
Broche 16x80	20300279		50	50	10000
Broche 16x90	20300281		50	50	3000
Broche 16x100	20300283		50	50	3000
Broche 16x110	20300285		50	50	1000
Broche 16x120	20300287		50	50	1000
Broche 16x130	20300289		50	50	1000
Broche 16x140	20300291		50	50	4500
Broche 16x160	20300295		50	50	1000
Broche 16x180	20300299		50	50	3600
Broche 16x200	20300303		50	50	3500
Broche 16x230	20300309		50	50	3000
Broche 16x240	20300311		50	50	3000
Broche 16x270	20300317		50	50	3000
Broche 16x300	20300323		50	50	3000
Broche 16x400	20300343		50	50	2400
Broche 20x130	20300428		50	50	0
Broche 20x140	20300430		50	50	4000
Broche 20x160	20300434		50	50	1000
Broche 20x200	20300442		50	50	1000



Pointes de construction en vrac BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. au Kilo	Quantité Kilo par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
Pointes lisses acier clair						
Clou vrac 2,5x50 BK	15200431		5	-	-	
Clou vrac 2,8x60 BK	15201273		5	-	-	
Clou vrac 3,1x70 BK	15201112		5	-	-	
Clou vrac 3,6x90 BK	15201473		5	-	-	
Clou vrac 4,9x110 BK	15201096		5	-	-	
Clou vrac 5,6x140 BK	15201131		5	-	-	
Pointes torsadées acier clair						
	Clou vrac 2,5x50 BK H	15201256	5	-	-	
	Clou vrac 3,1x70 BK H	15201413	5	-	-	
	Clou vrac 3,6x90 BK H	15201126	5	-	-	
	Clou vrac 4,9x110 BK H	15201096	5	-	-	
	Clou vrac 5,6x140 BK H	15201131	Nous consulter	5	-	-
	Pointes lisses galvanisées					
Clou vrac 2,5x50 NK	15201462					
Clou vrac 2,8x60 NK	15201475		5	-	-	
Clou vrac 3,1x70 NK	15201204		5	-	-	
Clou vrac 3,6x90 NK	15201476		5	-	-	
Clou vrac 4,9x110 NK	15201477		5	-	-	
Clou vrac 5,6x140 NK	15201408		5	-	-	
Pointes torsadées galvanisées						
Clou vrac 2,5x50 NK H	15201478		5	-	-	
Clou vrac 2,8x60 NK H	15201237		5	-	-	
Clou vrac 3,1x70 NK H	15200957		5	-	-	
Clou vrac 3,6x90 NK H	15200421		5	-	-	
Clou vrac 4,9x110 NK H	15201477		5	-	-	
Clou vrac 5,6x140 NK H	15201408		5	-	-	

Abréviations

BK = Lisse ; NK = Galvanisée ; H = Torsadée

Clous vrac

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Clou vrac 25x40 NR RING LK A4	15201428		5	1000
	Clou vrac 25x45 NR RINK LK A4	15201120		5	10000
	Clou vrac 25x50 NR RING LK A4	15200969	Nous consulter	5	10000
	Clou vrac 25x55 NR RING LK A4	15201119		5	10000
	Clou vrac 25x60 NR RING LK A4	15201137		5	10000
	Clou vrac 25x65 NR RING LK A4	15201138		5	500
	Clou vrac 25x80 NR RING LK A4	15201425		5	-

Sabots à ailes extérieures galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
Sabot SAE 32x109	17000056		50	50	-
Sabot SAE 38x100	17001114		50	50	1600
Sabot SAE 38x111	17001117		50	50	1200
Sabot SAE 38x141	17001115		50	50	100
Sabot SAE 38x171	17001116		50	50	800
Sabot SAE 38x231	17001208		25	25	-
Sabot SAE 40x99	17000825		50	50	1000
Sabot SAE 40x110	17001069		50	50	1600
Sabot SAE 40x140	17000827		50	50	1000
Sabot SAE 45x96	17000931		50	50	1200
Sabot SAE 45x108	17000828		50	50	1200
Sabot SAE 45x137	17000829		50	50	1000
Sabot SAE 45x168	17000830		50	50	800
Sabot SAE 50x105	17001070		50	50	1600
Sabot SAE 51x135	17000839		50	50	1000
Sabot SAE 51x165	17000840		50	50	800
Sabot SAE 60x100	17000843		50	50	1200
Sabot SAE 60x130	17001071		50	50	900
Sabot SAE 60x160	17000845		50	50	900
Sabot SAE 60x190	17001073		25	25	800
Sabot SAE 64x98	17000848		50	50	1000
Sabot SAE 64x128	17000849		50	50	1000
Sabot SAE 64x188	17000001		25	25	500
Sabot SAE 70x125	17001074		50	50	900
Sabot SAE 70x155	17000852	Nous consulter	50	50	800
Sabot SAE 72x124	17000853		50	50	800
Sabot SAE 72x154	17000854		50	50	800
Sabot SAE 72x214	17001593		50	50	400
Sabot SAE 76x122	17000857		50	50	800
Sabot SAE 76x152	17000858		50	50	800
Sabot SAE 76x152 (Ø13)	17000480		50	50	800
Sabot SAE 76x182	17000002		25	25	500
Sabot SAE 76x212	17001120		25	25	400
Sabot SAE 80x80	17000646		60	60	1440
Sabot SAE 80x120	17000860		50	50	1200
Sabot SAE 80x150	17000861		50	50	800
Sabot SAE 80x180	17001076		25	25	500
Sabot SAE 80x210	17001077		25	25	450
Sabot SAE 90x145	17001078		50	50	900
Sabot SAE 90x175	17000003		25	25	400
Sabot SAE 90x205	17000866		25	25	400
Sabot SAE 100x80	17000665		50	50	1200
Sabot SAE 100x100	17000666		50	50	1200
Sabot SAE 100x140	17000867		50	50	900
Sabot SAE 100x170	17001079		25	25	450
Sabot SAE 100x200	17001080		25	25	400
Sabot SAE 115x192	17000871		25	25	400
Sabot SAE 120x120	17000680		30	30	720
Sabot SAE 120x160	17000872		25	25	600
Sabot SAE 120x190	17001081		25	25	400
Sabot SAE 140x140	17000687		30	30	720
Sabot SAE 140x180	17000874		25	25	450
Sabot SAE 160x160	17000694		30	30	720



Sabots à ailes extérieures renforcée galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Sabot SAER 36x142	17001657	50	50	800	
	Sabot SAER 40x95	17001661	50	50	1600	
	Sabot SAER 40x110	17001659	50	50	1600	
	Sabot SAER 45x92	17001660	50	50	1600	
	Sabot SAER 45x108	17001628	50	50	1600	
	Sabot SAER 45x168	17001629	50	50	800	
	Sabot SAER 51x105	17001658	50	50	1600	
	Sabot SAER 51x135	17001630	Nous consulter	50	50	800
	Sabot SAER 51x164	17001656	50	50	800	
	Sabot SAER 60x100	17001631	50	50	1600	
	Sabot SAER 60x130	17001663	50	50	800	
	Sabot SAER 60x160	17001666	50	50	800	
	Sabot SAER 64x98	17001662	50	50	1000	
	Sabot SAER 70x125	17001664	50	50	800	
	Sabot SAER 70x155	17001667	25	25	800	
	Sabot SAER 80x120	17001665	50	50	800	

Sabots à ailes extérieures inox BeA

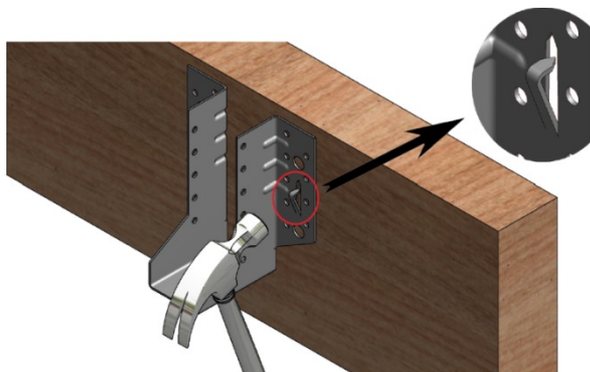
Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Sabot SAE IN 45x96	17001128	50	50	-	
	Sabot SAE IN 45x108	17001132	50	50	-	
	Sabot SAE IN 60x100	17000966	50	50	-	
	Sabot SAE IN 64x128	17001138	Nous consulter	50	50	-
	Sabot SAE IN 70x155	17001529	1	1	-	
	Sabot SAE IN 76x152	17001126	1	1	-	
	Sabot SAE IN 76x182	17000044	1	1	-	

Sabots à ailes extérieures avec crochet sécurité BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Sabot SAE CS 76x152	17000057	Nous consulter	40	40	960

Sabots à ailes intérieures galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
Sabot SAI 40x110	17000877	Nous consulter	50	50	1200
Sabot SAI 45x137	17001624		50	50	1600
Sabot SAI 40x140	17000878		50	50	1000
Sabot SAI 45x168	17000882		50	50	800
Sabot SAI 51x105	17000890		50	50	1000
Sabot SAI 51x135	17000891		50	50	1000
Sabot SAI 60x100	17000895		50	50	2000
Sabot SAI 60x130	17000896		50	50	1200
Sabot SAI 60x160	17000897		50	50	1200
Sabot SAI 60x190	17000898		50	50	800
Sabot SAI 64x98	17000900		50	50	1000
Sabot SAI 64x128	17000901		50	50	800
Sabot SAI 64x188	17000902		25	25	800
Sabot SAI 70x125	17000903		50	50	800
Sabot SAI 70x155	17000904		50	50	800
Sabot SAI 72x154	17000906		50	50	800
Sabot SAI 76x122	17000909		50	50	800
Sabot SAI 76x152	17000910		50	50	800
Sabot SAI 76x152 (∅ 13)	17000058		50	50	800
Sabot SAI 76x182	17000911		25	25	800
Sabot SAI 76x212	17001317		25	25	800
Sabot SAI 80x120	17000912		50	50	1600
Sabot SAI 80x150	17000913		50	50	800
Sabot SAI 80x180	17001560		25	25	800
Sabot SAI 80x210	17000915		25	25	400
Sabot SAI 90x145	17000916		50	50	800
Sabot SAI 90x175	17000917		25	25	800
Sabot SAI 90x205	17000919		25	25	400
Sabot SAI 100x140	17000921		50	50	1000
Sabot SAI 100x170	17001334		25	25	600
Sabot SAI 100x200	17000922		25	25	400
Sabot SAI 120x160	17000926		25	25	500
Sabot SAI 120x190	17000927		25	25	400
Sabot SAI 140x140	17000784		30	30	720
Sabot SAI 140x180	17000928		25	25	400



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Sabots à ailes intérieures inox BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Sabot SAI IN 45x96	17001129	50	50	-
	Sabot SAI IN 45x108	17001133	Nous consulter	50	-
	Sabot SAI IN 51x93	17001131		50	-
	Sabot SAI IN 51x105	17001135		50	-
	Sabot SAI IN 51x135	17001137		50	-
	Sabot SAI IN 64x128	17001139		50	-
	Sabot SAI IN 76x152	17001127		25	-
	Sabot SAI IN 90x205	17001578		25	-

Sabots 2,5 mm à ailes extérieures et intérieures galvanisés BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Pliage mini (mm)	Pliage maxi (mm)	Quantité pièce par carton	
	DEV 580 2.5 MM	15000359	Nous consulter	SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 640 2.5 MM	15000360		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 710 2.5 MM	15000361		SAE: 40-SAI: 76	170	1
	DEV 760 2.5 MM	15000362		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 840 2.5 MM	15000363		SAE: 40-SAI: 76	190	1

Passer votre commande en nous précisant la largeur souhaitée pour le développé choisi.
Vérifiez que la largeur demandée est compatible avec la largeur de pliage possible inscrite dans le tableau.

Sabots 4 mm ailes extérieures et intérieures galvanisés BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Pliage mini (mm)	Pliage maxi (mm)	Quantité pièce par carton	
	DEV 320 4 MM	15000352	Nous consulter	SAE: 40-SAI: 76	100	1
	DEV 380 4 MM	15000353		SAE: 40-SAI: 76	100	1
	DEV 440 4 MM	15000354		SAE: 40-SAI: 76	100	1
	DEV 500 4 MM	15000333		SAE: 40-SAI: 76	170	1
	DEV 580 4 MM	15000338		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 640 4 MM	15000339		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 710 4 MM	15000328		SAE: 40-SAI: 76	170	1
	DEV 760 4 MM	15000346		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 840 4 MM	15000341		SAE: 40-SAI: 76	190	1
	DEV 920 4 MM	15000347		SAE: 40-SAI: 76	170	1
	DEV 1000 4 MM	15000344		SAE: 40-SAI: 76	210	1
	DEV 1240 4 MM	15000355		SAE: 40-SAI: 76	170	1

Passer votre commande en nous précisant la largeur souhaitée pour le développé choisi.
Vérifiez que la largeur demandée est compatible avec la largeur de pliage possible inscrite dans le tableau.

Etriers pour croupe galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	ETRIER 130x155	17001121	25	25	500
	ETRIER 158x141	17001119	Nous consulter	25	400
	ETRIER 238x236	17001122	10	10	100
	ETRIER 288x211	17001123	10	10	100

Sabots d'angle 45° galvanisé pour bois de 36 mm BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	SABOT 45° 36	17001124	Nous consulter	25	800

Demi-sabots ailes extérieures galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	DM SAE 30x100 G+D	17001186	Nous consulter	100	4800
	DM SAE 30x130 G+D	17001187	100	100	3600
	DM SAE 30x160 G+D	17001188	100	100	4800
	DM SAE 30x190 G+D	17001189	100	100	4800

Etriers à âme intérieure droit galvanisés avec encoche et repos BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par palette
	Etrier à âme – repos 120	17200165	Nous consulter	25	-
	Etrier à âme – repos 160	17200163	25	25	-
	Etrier à âme – repos 190	17200164	20	20	-
	Etrier à âme – encoche120	17200177	20	20	-
	Etrier à âme – encoche160	17200178	20	20	-
	Etrier à âme – encoche190	17200179	20	20	-

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Sabots pour poutre en I

Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Sabot poutre 47x200	17001696	Nous consulter	40	-
	Sabot poutre 47x220	17001697		40	-
	Sabot poutre 47x240	17001718		40	-
	Sabot poutre 47x300	17001699		40	-
	Sabot poutre 47x350	17001700		25	-
	Sabot poutre 47x400	17001701		15	-
	Sabot poutre 47x450	17001702		15	-
	Sabot poutre 47x500	17001703		15	-
	Sabot poutre 61x200	17001722		25	-
	Sabot poutre 61x220	17001723		25	-
	Sabot poutre 61x240	17001724		25	-
	Sabot poutre 61x300	17001725		25	-
	Sabot poutre 61x360	17001726		25	-
	Sabot poutre 61x400	17001727		15	-
	Sabot poutre 70x200	17001704		25	-
	Sabot poutre 70x220	17001705		25	-
	Sabot poutre 70x240	17001719		25	-
	Sabot poutre 70x300	17001707		25	-
	Sabot poutre 70x350	17001708		25	-
	Sabot poutre 70x400	17001709		15	-
	Sabot poutre 92x200	17001728		25	-
	Sabot poutre 92x220	17001729		25	-
	Sabot poutre 92x240	17001730		25	-
	Sabot poutre 92x300	17001731		25	-
	Sabot poutre 92x360	17001732		25	-
	Sabot poutre 92x400	17001733		15	-
	Sabot poutre 97x240	17001720		25	-
	Sabot poutre 97x300	17001713		25	-
	Sabot poutre 97x350	17001714		25	-
	Sabot poutre 97x400	17001715		15	-
	Sabot poutre 97x450	17001716		15	-
	Sabot poutre 97x500	17001717		15	-



Equerres renforcées et standards galvanisées et inox BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par palette	
	Equerre 70x70x55x2	17400356		100	8000	
	Equerre 70x70x55x2®	17400355		50	4000	
	Equerre 70x70x55x2,5	17400234		50	2800	
	Equerre 70x70x55x2,5®	17400233		50	6000	
	Equerre 90x90x65x1,5®	17400556		50	4800	
	Equerre 90x90x65x2,5	17400218		50	3200	
	Equerre 90x90x65x2,5®	17400394		50	3200	
	Equerre 105x105x90x2®	17400557	Nous consulter	50	2800	
	Equerre 105x105x90x3	17400220		50	2800	
	Equerre 105x105x90x3®	17400395		50	2800	
	Equerre 170x115x95x3®	17400044		25	1400	
	Equerres inox					
	Equerre 70x70x55x2,5	17400398			50	-
	Equerre 70x70x55x2,5®	17400397		50	-	
Equerre 90x90x65x2,5	17400399		50	-		
Equerre 90x90x65x2,5®	17400400		50	-		
Equerre 105x105x90x3	17400401		50	-		
Equerre 105x105x90x3®	17400402		50	-		

Equerres renforcées fermettes galvanisées BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 	Equerre 75x50x60x1,5 T11	17400390		200	14400
	Equerre 75x50x60x1,5 T14	17400384		200	14400
	Equerre 75x50x60x1,5 OB	17400389		200	14400
	Kit équerre + goujon				
	Kit spécial EQ75x50x60 + M8x65	17400582	Nous consulter	50+50	4200
	Kit spécial EQ75x50x60 + M8x90	17400581		50+50	4200
	Equerre 175x60x75x2,5	17400396		50	3200
	Equerre 125x50x70x2,5	17400393		50	4800

Equerres renforcées galvanisées BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre 100x155x80x2,5	17400385		50	2800
	Equerre 160x155x80x2,5	17400388		50	4000
		Nous consulter			

Equerres renforcées galvanisées OSB BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre OSB 100x85x65x4	17400561	20	20	4800
	Equerre OSB 150x85x65x4	17400562	20	20	1120
	Equerre OSB 285x85x65x4	17400563	20	20	1120
	Equerre OSB 309x65x70x3	17400571	10	10	320
	Equerre OSB 405x65x70x3	17400564	10	10	-
			Nous consulter		

Equerres à béton galvanisées BeA

Désignation (Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre béton 190	17400526	50	50	4800
	Equerre béton 290	17400525	50	50	4000
	Equerre béton 400	17400527	20	20	1020
	Equerre béton type A100	17400251	20	20	1920
	Equerre béton type A 150	17400252	20	20	1520
	Equerre béton type B 150	17400255	20	20	1920
			Nous consulter		

Equerres à béton galvanisées BeA

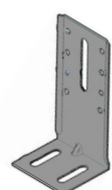
Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre 200x40x40x2	17400408	25	25	4800
	Equerre 290x50x40x2	17400232	50	50	-
	Equerre 300x40x40x2	17400409	25	25	4000
	Equerre 400x40x40x2	17400410	25	25	-
	Equerre 200x40x40x4	17400411	25	25	-
	Equerre 300x40x40x4	17400412	25	25	-
	Equerre 400x40x40x4	17400413	25	25	-

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Equerres renforcées larges galvanisées OSB BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
 <p>Avec plaque de renfort épaisseur 3 mm Equerre OSB 120x93x240 Equerre OSB 120x103x200 Equerre OSB 120x123x240</p>	17400558	Nous consulter	10	10	450	
	17400559		5	5	450	
	17400560		5	5	450	
 <p>Sans plaque de renfort épaisseur 3 mm Equerre OSB 71x103x200 Equerre OSB 120x103x200 Equerre OSB 120x123x240</p>	17400585		10	10	450	
	17400583		10	10	450	
	17500584		10	10	450	
 <p>Equerre OSB 110x60x100</p>	17400570			25	25	2000

Equerres à bardage galvanisées BeA

Désignation (Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Equerre à bardage 80 Equerre à bardage 100 Equerre à bardage 120 Equerre à bardage 140 Equerre à bardage 150 Equerre à bardage 160 Equerre à bardage 180 Equerre à bardage 190 Equerre à bardage 200 Equerre à bardage 210 Equerre à bardage 220 Equerre à bardage 230 Equerre à bardage 240 Equerre à bardage 260 Equerre à bardage 300</p>	17400439	Nous consulter	100	100	3000
	17400440		100	100	3000
	17400441		100	100	3000
	17400442		100	100	3000
	17400470		100	100	3000
	17400073		100	100	-
	17400043		100	100	3000
	17400511		100	100	-
	17400483		100	100	3000
	17400568		100	100	2800
	17400513		100	100	3000
	17400573		50	50	3000
	17400519		50	50	-
	17400515		100	100	3000
	17400082		50	50	-

Equerres mixtes galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Equerre mixte 90x48x48x3 Equerre mixte 90x48x76x3 Equerre mixte 90x48x116x3</p>	17400235	Nous consulter	50	50	4800
	17400236		50	50	3200
	17400237		50	50	2850

Equerres réglables renforcées galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Equerre 90x60x60x2,5-P1 Equerre 90x60x60x2,5-P2 Equerre 90x60x60x2,5-P2 Equerre 90x60x60x2,5-P1	17400246	Nous consulter	50	50	4800
	17400249		50	50	4800
	17400248		50	50	4800
	17400247		50	50	4800

Equerres perforées galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Equerre 40x40x20x2 Equerre 40x40x40x2 Equerre 40x40x40x2,5 Equerre 40x40x60x2 Equerre 60x60x60x2,5 Equerre 50x50x40x2 Equerre 60x60x40x2 Equerre 60x60x40x2,5 Equerre 60x60x50x2,5 Equerre 60x60x60x2 Equerre 60x60x60x2,5 Equerre 60x60x80x2,5	17400225	Nous consulter	100	100	12800
	17400012		100	100	6000
	17400223		100	100	14400
	17400222		100	100	12800
	17400224		100	1000	9600
	17400226		100	100	6000
	17400024		100	100	14400
	17400029		100	100	9600
	17400228		100	100	9600
	17400025		100	100	9600
	17400016		50	50	4800
	17400031		50	50	4800



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Equerres perforées galvanisées BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Equerre 60x60x100x2,5	17400032		50	50	4000
	Equerre 60x60x120x2,5	17400549		25	25	2400
	Equerre 80x80x40x2	17400047		100	100	9600
	Equerre 80x80x80x2	17400049		100	100	4800
	Equerre 80x80x80x2,5	17400028		100	100	4800
	Equerre 80x80x100x2,5	17400053		50	50	3000
	Equerre 80x80x120x2,5	17400054		50	50	2000
	Equerre 80x80x140x2,5	17400063	Nous consulter	50	50	2000
	Equerre 80x80x160x2,5	17400064		25	25	2000
	Equerre 80x80x180x2,5	17400065		25	25	1600
	Equerre 80x80x200x2,5	17400066		25	25	1500
	Equerre 100x100x40x2,5	17400075		100	100	6000
	Equerre 100x100x60x2,5	17400041		50	50	4800
	Equerre 100x100x80x2,5	17400077		50	50	3200
	Equerre 100x100x100x2,5	17400078		50	50	2000
	Equerre 120x90x40x3	17400240		50	50	4800
	Equerre 120x120x40x3	17400109		50	50	4000

Equerres perforées galvanisées BeA

Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Equerre 160x80x60x4	17400243		50	50	2050

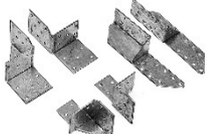


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Equerres perforées galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre 65x65x55x33	17400241	50	50	4800
	Equerre 80x50x55x3	17400242	Nous consulter	50	4800
	Equerre 90x90x40x3	17400239		50	4800

Connecteurs universels galvanisés BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Connecteur universel 190	17800013	Nous consulter	50	2400

Pattes d'ancrages pour panne galvanisées et inox BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Patte d'ancrage 170	17800005		100	9600
	Patte d'ancrage 210	17800006		100	7000
	Patte d'ancrage 250	17800018		100	5600
	Patte d'ancrage 290	17800008		50	4200
	Patte d'ancrage 330	17800026	Nous consulter	100	2800
	Patte d'ancrage 370	17800010		50	3300
	Patte d'ancrage inox 170	17800056		50	50



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Pattes d'ancrage universelles galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Patte universelle 170 Patte universelle 210	17800053	Nous consulter	100	100	9600
	17800054		100	100	2400

Ferrures cantilever droite galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Cantilever 200 Cantilever 220 Cantilever 152	17900006	Nous consulter	25	25	1500
	17900007		20	20	1500
	17900037		50	50	800

Assemblages invisibles aluminium HVP BeA

Désignation (Larg. x Haut.. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Assemblage 40x70x12 Assemblage 60x140x12 Assemblage 60x140x12 Assemblage 80x180x12 Assemblage 80x220x12	17200134	Nous consulter	10	10	-
	17200135		1	100	-
	17200136		10	10	-
	17200253		10	10	-
	17200213		1	1	-

Echantignoles galvanisées BeA

Désignation (Haut.x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Echantignole 90 Echantignole 130 Echantignole 170 Echantignole 210	17700000	Nous consulter	50	50	-
	17700013		40	40	2400
	17700004		20	20	960
	17700007		20	20	640

Autres tailles disponibles sur demande, nous consulter

Plaques perforées galvanisées BeA

Désignation (Larg. x Long. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Plaque 40x120x1	18201290	200	200	12800	
	Plaque 40x120x2	18200002	200	200	12800	
	Plaque 40x160x2	18201189	100	100	10000	
	Plaque 40x240x2	18201190	100	100	7000	
	Plaque 60x120x2	18201191	100	100	9600	
	Plaque 60x140x2	18201182	100	100	6000	
	Plaque 60x160x2	18200000	50	50	4800	
	Plaque 60x200x2	18200004	50	50	4800	
	Plaque 60x240x2	18200008	50	50	4800	
	Plaque 60x300x2	18200048	50	50	3000	
	Plaque 60x400x2	18200053	25	25	2700	
	Plaque 80x160x2	18200010	50	50	4800	
	Plaque 80x200x2	18200011	50	50	4800	
	Plaque 80x240x2	18200013	50	50	4800	
	Plaque 80x300x2	18200015	Nous consulter	50	50	2850
	Plaque 80x400x2	18200016	25	25	4800	
	Plaque 100x140x2	18200017	50	50	4800	
	Plaque 100x160x2	18200006	50	50	4800	
	Plaque 100x200x2	18200018	50	50	4800	
	Plaque 100x240x2	18200019	50	50	4800	
	Plaque 100x260x2	18200020	50	50	2850	
	Plaque 100x300x2	18200021	25	25	200	
	Plaque 120x200x2	18200025	50	50	4800	
	Plaque 120x240x2	18200026	25	25	2400	
	Plaque 120x300x2	18200001	25	25	2000	
	Plaque 140x400x2	18200239	10	10	1120	
	Plaque 200x300x2	18200359	20	20	1000	
	Plaque 300x1200x2	18200496	5	5	180	
	Plaque 300x1200x2,5	18201179	5	5	150	



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Feuillards de contreventement galvanisés BeA

Désignation (Larg. x Long. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Feuillard 40x25000x2	18300098	1	1	40	
	Feuillard 40x50000x2	18300099	1	1	30	
	Feuillard 60x25000x2	18300100	Nous consulter	1	1	20
	Feuillard 60x50000x2	18300101		1	1	20
	Feuillard 80x25000x2	18300102		1	1	20
	Feuillard 80x50000x2	18300103		1	1	20
	Feuillard inox 40x25000x2	18300124		1	1	-
	Feuillard inox 40x50000x2	18300125		1	1	-

Tendeur feuillard BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Tendeur feuillard	18900081	Nous consulter	1	-	-

Feuillards perforés galvanisés pour assemblage BeA

Désignation (Larg. x Long. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Feuillard 20x10000x1	18300106	1	1	-	
	Feuillard 20x25000x1	18300107	1	1	-	
	Feuillard 20x10000x1,5	18300108	Nous consulter	1	1	-
	Feuillard 20x25000x1,5	18300109		1	1	-
	Feuillard 20x25000x2	18300110		1	1	-

Ferrure d'angle 135° galvanisée BeA

Désignation (Haut. x prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Ferrure 90x180x60x2,5	17100146	Nous consulter	50	50	-

Pattes d'ancrage galvanisées bois métal BeA

Désignation (Long. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Patte d'ancrage 90x40x1,5	18400015	400	400	9600	
	Patte d'ancrage 160x40x3	18400008	Nous consulter	100	100	9600
	Patte d'ancrage 180x40x3	18400009		100	100	9600
	Patte d'ancrage 200x40x3	18400010		100	100	9600

Patte torsadée galvanisée BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	Patte torsadée	17800055	Nous consulter	40	40	-

Pieds de poteau à sceller fixes et réglables galvanisés à chaud BeA

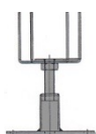
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Pied à sceller U - 73x70	18900043	10	10	200
	Pied à sceller U - 80x70	18900044	10	10	200
	Pied à sceller U - 100x70	18900045	10	10	240
	Pied à sceller U - 90x90	18900046	10	10	160
	Pied à sceller U - 100x90	18900047	10	10	160
	Pied à sceller I	18900053	10	10	240
	Pied à sceller L	18900054	10	10	480
	Pied à sceller U réglable	18900178	2	2	0

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Pieds de poteau à âme intérieure fixes et réglables BeA

Désignation (Long. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Pied à âme intérieure fixe	18900168	10	10	400
	Pied à âme intérieure réglable	18900169	Nous consulter	10	400
	Pied à âme intérieure réglable	18900226		1	-

Pieds de poteau platine fixes et réglables BeA

Désignation (Long. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Pied fixe 100x100 – H: 100	18900140	20	20	-
	Pied fixe 100x100 – H: 100	18900172	10	10	-
	Pied fixe 100x100 – H: 150	18900170	10	10	-
	Pied réglable 90x90 – H:190	18900060	10	10	-
	Kit PPR + goujon M10x90	32000269	10+40	10+40	-
	PPR 90x90 PLAQUE A=B	18900291	10	10	-
	PPR 90x90 – H:230	18900292	10	10	-
	Pied réglable 80x80 – H: 90	18900025	10	10	-
	Pied réglable U	18900173	1	1	-

Pieds de poteau de jardin BeA

Désignation (Long. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Pied à fixer 73x73	18900177	1	1	-
	Pied à fixer 97x97	18900166	1	1	-
	Pied à enfoncer 73x73	18900175	Nous consulter	1	-
	Pied à enfoncer 97x97	18900167		1	-

Grilles anti-rongeurs BeA

Désignation (Larg. x Haut.. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Le mètre linéaire	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Grilles anti-rongeurs en rouleau de 25 mètres 22x45x0,7 25x42x0,7 27x40x0,7 40x60x0,7 30x70x0,7	18300133	Nous consulter	1 rouleau	1 rouleau	-
	18300134		1 rouleau	1 rouleau	-
	18300132		1 rouleau	1 rouleau	-
	18300135		1 rouleau	1 rouleau	-
	18300136		1 rouleau	1 rouleau	-
 Grilles anti-rongeurs en rouleau de 25 mètres 22x45x0,7 25x42x0,7 Dérouleur pour grilles anti-rongeurs en rouleau	18300137		10 barres	10 barres	-
	18300138	10 barres	10 barres	-	
	18900301	1	1	-	



Flashez-moi pour voir la vidéo

Applications

Maison ossatures bois, façade, bardage



Plaques à griffes spécial façadier

Désignation (Larg. x Haut.. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Le mètre linéaire	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 Connecteurs 1.0 152,4 x 254 Connecteurs 1.0 203,2 x 304,8	11500061	Nous consulter	-	56	2240
	11500065		-	28	1120

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com



Autotec BeA pour fabrication MOB



A close-up photograph of a BeA air compressor engine. The engine is primarily black and grey, with a prominent blue metal frame on the left. The top of the engine is partially covered by a grey plastic housing. A black plastic component, likely a pressure switch or safety valve, is visible on the left side of the engine. The background is plain white.

Compresseurs et accessoires à air BeA



Compresseurs à air mobiles BeA

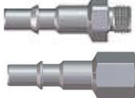
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Compresseur K162-6</p> <p>Débit restitué : 55 l/min Poids : 10 kg Capacité : 6 litres Alimentation : 220 V Puissance : 1,1 kW Niveau sonore : 68 dB</p>	12400161	Nous consulter	1		
 <p>Compresseur K270-20 Sans huile Intensité de démarrage : 7A</p> <p>Débit restitué : 160 l/min Poids : 45 kg Capacité : 20 litres Alimentation : 220 V / 50 Hz Puissance : 1,8 kW</p>	12400123	Nous consulter	1		
 <p>Compresseur KV 350-15</p> <p>Débit restitué : 240 l/min Poids : 50 kg Capacité : 15 litres Alimentation : 220 V / 50 Hz Puissance : 2,2 kW</p>	12400093	Nous consulter	1		
 <p>Enrouleur tambour ouvert</p> <p>Longueur : 30 mètres Poids : 7 kg</p>	14000406	Nous consulter	1		

Le plus :
sans huile

Le plus :
sans huile

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Male GB Raccord femelle GB</p>  <p>Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB</p>	<p>14000692 14000689 14000693 14000698</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		
 <p>Embout filetage 1/4 gaz Embout Mâle GB Embout femelle GB</p>  <p>Embout pour Flexible Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB</p>	<p>14000691 14000694 14000695 14000696</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		
 <p>Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Mâle Staubli Raccord femelle Staubli</p>  <p>Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli</p>	<p>14503293 14503292 14503294 14503295</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		
 <p>Embout filetage 1/4 gaz Embout Mâle Staubli Embout femelle Staubli</p>  <p>Embout pour Flexible Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli</p>	<p>14503297 14503296 14503298 14503299</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		
 <p>Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Mâle EWO Raccord femelle EWO</p>  <p>Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – EWO Ø 10 mm – EWO</p>	<p>14503300 14503301 14503302 14503303</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Embout filetage 1/4 gaz Embout Mâle EWO Embout femelle EWO</p> <p>Embout pour Flexible Ø 6 mm – EWO Ø 10 mm – EWO</p>	<p>14000248 14503306 14503304 14503305</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1</p>		
 <p>Raccord en Y filetage 1/4</p> <p>Y pré-équipés de raccords Y+GB Y+staubli Y+EWO</p> <p>Raccord en T – Ø 10 mm Raccord en T – Ø 6 mm</p>	<p>14000699 80000043 80000044 80000045 14000929 14000930</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1 1 1</p>		
Raccord articulé	14001365	Nous Consulter	1		
 <p>Réducteur de pression 6 bars Réducteur de pression 8 bars</p>	<p>14001504 14001573</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1</p>		
 <p>Tuyau cristal tressé Ø 6 x12 mm – le mètre Ø 10 x 16 mm – le mètre Ø 6 mm – 25 m équipé GB Ø 6 mm – 25 m équipé Staubli Ø 6 mm – 25 m équipé EWO Ø 10 mm – 25 m équipé GB Ø 10 mm – 25 m équipé Staubli Ø 10 mm – 25 m équipé EWO</p>	<p>14000202 14000687 80000100 80000101 80000102 80000103 80000104 80000105</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1 1 1 1 1 1</p>		
 <p>Collier Ø 6 mm Collier Ø 10 mm</p>	<p>14000262 14000264</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1</p>		
 <p>Spirale 7,5 m de longueur Spirale équipée GB Spirale équipé Staubli Spirale équipé EWO</p>	<p>80000040 80000041 80000042</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>1 1 1</p>		

Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Filtre, mano détendeur Mano détendeur 65 m³/h Filtre mano détendeur 60 m³/h Unité d'entretien 35 m³/h Raccord huileur</p>	14503307 14503308 14503310 14507926	Nous consulter	1 1 1 1		
 <p>Soufflette EWO Soufflette EWO +buse</p>	14503311 80000120	Nous consulter	1 1		
 <p>Huile spécial JUN-AIR – bidon de 0,5 L. Huile pour agrafeuse et cloueur Motul A32 – bidon de 0,5 L. Huile synthétique pour compresseur – bidon de 1 L</p>	13301783 14503658 14001688	Nous consulter	1 1 1		
 <p>Equilibreurs à câble Equilibreur 1,3 m – 3 à 5 kg Equilibreur 1,3 m – 5 à 7 kg Equilibreur 1,3 m – 5 à 9 kg Equilibreur 1,3 m – 9 à 15 kg Spirale avec Kit – 2,5 à 5 kg</p>	14001263 14001616 14001618 14001619 14000935	Nous consulter	1 1 1 1 1		
 <p>Dégrafeur à lame</p>	14503154	Nous consulter	1		



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

1. Généralités

Les présentes dispositions sont les conditions générales de vente de la société Joh. Friedrich Behrens France SAS (ci-après désigné par JFB France) pour les produits proposés à la vente à une Clientèle professionnelle d'utilisateurs finaux ou de distributeurs revendeurs et, répondant aux critères de compétence et de professionnalisme des produits Joh. Friedrich Behrens, ci-après, le Client ou l'Acheteur. Ces distributeurs sont soit, des commerçants indépendants qui exploitent un ou plusieurs magasins spécialisés, multimarques, soit des commerçants appartenant à notre réseau de distribution. Toutes commandes transmises à JFB France impliquent de la part de l'Acheteur l'acceptation des présentes conditions générales de vente (ci-après les « CGV »). Ainsi, si les CGV se trouvent en opposition avec d'autres clauses ou conventions quelles qu'elles soient, les CGV prévaudront sur ces documents. En passant commande dans les conditions prévues à l'article 2, l'Acheteur est réputé avoir expressément accepté les présentes CGV. Les CGV sont applicables à la vente des produits livrés et facturés à l'Acheteur en France, DOM- TOM inclus et à l'international.

2. Commandes

Toute commande d'un Acheteur est ferme et définitive soit à compter de la signature du bon de commande émis par JFB France, soit à compter de la validation par email de JFB France, cette dernière se réservant la faculté d'accepter ou de refuser la commande en fonction notamment de la disponibilité des produits et de la solvabilité du Client. JFB France prendra en considération la notation de l'organisme agréé pour accepter une commande. Elle se réserve le droit de ne pas la traiter si l'Acheteur est en retard de règlement ou si la commande passée a, compte-tenu de la stratégie qualitative de distribution des produits JFB France, un caractère anormal. La commande sera traitée dans un délai de 3 semaines sauf dérogation expresse et écrite de la part de JFB France. Toute commande doit préciser au minimum :

- la désignation du produit et sa référence,
- la quantité,
- le lieu, date de livraison souhaités par l'Acheteur,
- et le prix.

JFB France s'engage à livrer les quantités commandées et acceptées sous réserve que ces quantités ne déstabilisent pas la gestion de ses stocks.

2.1 Vente à l'essai

Pour des raisons commerciales, JFB France pourra accepter une vente « à l'essai » uniquement pour un produit convenu, sur la base de spécifications et d'une durée d'essai convenues. La vente sera définitive dès lors que, dans la durée de l'essai, le Client n'a pas adressé à JFB France, par écrit, son refus d'acquiescer, qui devra être validée par JFB France. En cas de refus d'acquiescer le bien, le Client devra renvoyer le produit à JFB France à ses frais, risques et périls dans un délai de 3 jours suivant ce refus. Le Client supportera la charge de la remise en état éventuelle du produit. Pendant toute la durée de l'essai, le Client assumera les risques liés à la détention et à l'utilisation du produit et souscrira les assurances correspondantes. Tout autre forme d'essai d'une durée inférieure à 8 jours convenu entre le Client et le commercial de JFB France doit être assuré au frais du Client.

3. Prix

Les tarifs sont communiqués au Client préalablement à la commande (liste de prix du Client et offres de prix additionnelles). Les produits seront facturés selon le tarif mentionné sur l'accusé de réception de la commande. Les prix s'entendent frais de logistique non compris, sauf conditions particulières expressément acceptées. Les frais de livraison en France ou à l'étranger sont à la charge de l'Acheteur. Ils lui seront refacturés par JFB France. Les tarifs de JFB France peuvent être modifiés à tout moment du fait notamment de circonstances extérieures à sa volonté telles qu'une variation des coûts de production ou des prix des fournitures ou matières premières. Toutefois, JFB France informera l'Acheteur de cette modification de tarifs dans un délai raisonnable. Une telle information préalable ne pourra avoir lieu en cas d'évolution brutale et significative de la valeur des matières premières ou des cours de change. Tout impôt, taxe, droit ou autre prestation à payer en application des règlements français ou ceux d'un pays importateur ou d'un pays de transit sont à la charge de l'Acheteur. Pour les opérations avec l'étranger les conditions de règlement restent les mêmes quant aux délais. Les paiements se feront soit par virement SEPA au compte bancaire désigné par JFB France, soit par crédit documentaire irrévocable et confirmé par la banque désignée par JFB France. Les commandes dont le règlement est prévu par crédit documentaire, ou garantie par une lettre de crédit ou toute autre sûreté, telles que caution ou garantie, ne sont honorées qu'à réception de la notification de l'ouverture d'un crédit documentaire opérationnel sans condition particulière ou de l'émission de la lettre de crédit stand-by, caution ou garantie exigée. Aucun escompte ne sera accordé pour paiement anticipé. Les frais bancaires sont à la charge exclusive de l'Acheteur. JFB France se réserve le droit d'exiger au moment de la commande la production d'une lettre de caution, de confort, ou d'une lettre d'engagement de recouvrement à son profit.

3.1 Constitution de sûretés

En cas de changement dans la situation de l'acheteur, et notamment en cas de décès, dissolution ou modification de société, hypothèque de ses immeubles, nantissement de fonds de commerce, JFB France se réserve le droit, même après exécution partielle d'une commande d'exiger des garanties : caution, clause de solidarité, gage commercial, nantissement ou d'annuler le solde des commandes transmises par l'acheteur

4. Paiement

4.1 Modalités de paiement :

Toutes les factures émises par JFB France sont payables au comptant et sans escompte au siège social de Torcy : « 6, Allée du parc aux Bœufs - TORCY » en fonction des conditions particulières expressément acceptées par les parties. Sauf accord expresse des parties, le délai de règlement est fixé à 30 jours à compter de la date de réception des marchandises ou d'exécution de la prestation – les délais sont différents pour les DOM-TOM et l'étranger. JFB France se réserve le droit de réduire les délais de paiement et de demander toutes garanties utiles pour toute vente réalisée avec une nouvelle Cliente ou pour toute Cliente présentant un risque d'insolvabilité. Les retards de paiement entraînent de plein droit, le paiement d'une majoration correspondant au taux d'intérêt légal multiplié par 1,3 sur le montant total de la facture, pour intérêts conventionnels, sans qu'il ne soit besoin de mise en demeure. Toute poursuite contentieuse pour le recouvrement d'une créance entrainera de plein droit, outre la facturation de frais judiciaires, une indemnité forfaitaire de 40 € (frais de recouvrement art.441-6 I, alinéa 12 et D 441-5 du Code de commerce). Le non-paiement d'une échéance entraîne automatiquement et de plein droit l'exigibilité de la totalité des créances ainsi que la suspension de toutes les livraisons. Ces faits libèrent JFB France de tout engagement et l'autorise à suspendre toute livraison jusqu'au paiement complet des factures concernées et à résilier de plein droit toute commande à exécuter ou en cours d'exécution.

5. Livraison :

5.1 Les modalités de livraison

Les modalités de livraison sont définies par JFB France. Les commandes sont expédiées directement à l'adresse définie lors de la commande. JFB France ne pourra dès lors être tenue responsable d'aucun retard de livraison, d'indemnisation y afférent, ou de la résolution de la commande. JFB France sera libérée de son obligation de délivrance soit en cas de survenance d'un événement de force majeure tels que les grèves de l'un de ses sous-traitants, les blocages routiers soit en cas de faute d'un tiers ou du Client. Aucun changement dans les modalités de livraison des produits ne pourra intervenir sans l'accord préalable et exprès de JFB France.

5.2 Réception :

Il appartient à l'Acheteur de vérifier la conformité des Produits lors de la réception au lieu défini à la commande. L'Acheteur doit effectuer toute réclamation sur les vices apparents ou sur la conformité des Produits livrés. Il appartient à l'Acheteur de fournir toutes justifications quant à la réalité des vices ou anomalies constatés. L'Acheteur devra laisser à JFB France toute facilité pour procéder à la constatation de ces vices ou non-conformité et pour le cas échéant y porter remède. L'Acheteur s'abstiendra d'intervenir lui-même ou de faire intervenir un tiers à cette fin. A défaut, l'Acheteur ne pourra demander aucune indemnisation ou aucun dédommagement à JFB France à quelque titre que ce soit. Il appartient à l'Acheteur d'effectuer le cas échéant, conformément à l'article L.133-3 du Code de commerce, toutes réserves auprès du transporteur sur le récépissé de livraison du document unique de transport (DUT) et par lettre recommandée avec demande d'avis de réception dans les deux (2) jours ouvrés qui suivent la réception des produits, avec copie à JFB France. Les produits ne seront ni repris ni échangés, sauf cas exceptionnels. Conformément aux dispositions de l'article L.442-6 I-8 du Code de commerce, tout produit retourné sans l'accord de JFB France ne pourra donner lieu à l'établissement d'un avoir, à déduction ou à compensation. Aucune réclamation ne sera acceptée en dehors des procédures décrites dans les présentes CGV.

Retour

Tout retour doit faire l'objet d'un accord écrit préalable de la part du JFB France. Les pièces détachées ne sont, quant à elles ni reprises, ni échangées. Les retours autorisés seront effectués en port payé par l'expéditeur.

5.3 Stockage et gestion des stocks :

Il appartient à l'Acheteur de s'assurer que les Produits seront stockés de leur livraison à leur mise en vente dans un lieu adapté et ventilé, à l'abri de l'humidité à une température entre 15 et 25°C. Les produits, notamment ceux contenant du gaz ne devront pas être exposés au soleil. Ils devront être manipulés avec précaution. L'Acheteur devra également veiller à ce que les mêmes conditions de stockage soient respectées par le transporteur, le transport des produits s'effectuant sous la responsabilité de l'Acheteur. JFB France ne sera pas responsable de défauts de qualité dus à des conditions de stockage inadéquates. En conséquence, le non-respect des conditions de stockage ci-dessus, ne peut pas engager la responsabilité de JFB France ni donner lieu au retour des produits concernés.

6. Force majeure :

Aucune des parties ne pourra voir sa responsabilité engagée si la non-exécution ou le retard dans l'exécution de l'une de ses obligations décrites dans les présentes CGV découle d'un cas de force majeure. À ce titre, la force majeure s'entend de tout événement extérieur, imprévisible et irrésistible au sens de l'article 1218 du Code civil et de la définition retenue par la jurisprudence française. En ce sens, la force majeure désigne un événement sur lequel le Vendeur ne peut raisonnablement avoir la maîtrise, en ce compris, notamment, une grève, un embargo, un accident d'outilage, une émeute, une guerre, une catastrophe naturelle, un incendie etc. ou un événement assimilable tel qu'intempérie, difficulté d'approvisionnement, arrêt accidentel de production, évolution, imprévisible de marché, etc. De convention expresse, un événement de force majeure ne saurait en aucune circonstance faire obstacle au paiement à bonne date du prix convenu. La partie invoquant la force majeure est tenue d'informer l'autre partie par écrit dans un délai raisonnable par lettre recommandée, avec accusé de réception, de la survenance de l'événement ou de la circonstance répondant à la qualification de force majeure. En cas de survenance de tels événements, les parties s'efforceront de bonne foi de prendre toutes mesures raisonnablement possibles en vue de poursuivre l'exécution de la présente commande.

7. Clause de réserve de propriété et de transfert des risques :

Les produits restent la propriété de JFB France jusqu'à leur paiement intégral et effectif. En cas de défaut total ou partiel de paiement, JFB France pourra, sans perdre aucun autre de ses droits, exiger la restitution des produits par lettre recommandée avec demande d'avis de réception aux frais et risques de l'Acheteur. Les dispositions ci-dessus ne font pas obstacle, dès la livraison des produits, au transfert à l'Acheteur des risques de perte ou de détérioration des produits soumis à réserve de propriété ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner, le transfert de possession entraînant celui des risques. Pour les ventes à destination de l'étranger, le transfert des risques et de coûts s'effectuera selon les conditions arrêtées au moment de l'établissement de la commande, au moment de la prise en charge des produits par le transporteur. L'Acheteur s'engage en conséquence, à souscrire auprès de la compagnie de son choix, un contrat d'assurance garantissant, dès cette prise en charge par le transporteur, des risques de transport, de perte, de vol ou de destruction des marchandises désignées. Jusqu'au paiement intégral du prix, l'Acheteur ne peut ni donner les produits en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie. En cas de revente, l'Acheteur s'engage à régler immédiatement la partie du prix restant dû.

8. Propriété Intellectuelle :

JFB France conserve l'ensemble des droits de propriété industrielle et intellectuelle afférents aux marques, produits, dessins et modèles, photos, catalogues et documentations techniques qui ne peuvent être communiqués ou utilisés sans son autorisation écrite préalable et expresse de JFB France. Aucune modification des produits, de quelque manière que ce soit, ne pourra être effectuée sans l'accord exprès de JFB France. Il est interdit de vendre les produits et notamment protégés par des droits de propriété industrielle, en dehors de pays où ils ont été livrés ou pour l'exportation.

9. Responsabilité/ garantie :

Nos machines étant neuves, elles sont livrées avec un certificat de conformité aux normes CE délivré par le constructeur et sont soumises au délai de « garantie constructeur » de 2 ans. La garantie accordée par JFB France dans le cadre des ventes de produits se limite à la fourniture de produits conformes à la commande, aux règles de l'art et exempt de tout vice caché, provenant d'un défaut de matière/composant, de conception ou de fabrication affectant les produits livrés et les rendant impropres à leur utilisation. L'Acheteur reconnaît avoir pris connaissance de cette clause préalablement au jour de la commande. De même, l'Acheteur devra utiliser les produits conformément à leur notice d'utilisation et aux usages professionnels en vigueur. Cette garantie est limitée au remplacement ou au remboursement des produits non conformes ou affectés d'un vice. JFB France remplacera ou fera réparer les produits sous garantie jugés défectueux. La garantie couvre également les frais de main d'œuvre. Le remplacement des produits défectueux n'aura pas pour effet de prolonger la durée de la garantie ci-dessus fixée.

10. Exclusion de garantie

Toute garantie est exclue en cas de mauvaise utilisation, négligence ou défaut d'entretien de la part de l'Acheteur, comme en cas d'usure normale des produits ou de force majeure. Toute garantie est également exclue en cas de vente ou de revente de produits altérés, transformés ou modifiés tels que les produits d'exposition. L'Acheteur perdra également le bénéfice des garanties légales et conventionnelles en cas de réparation ou de toutes autres interventions exécutées par des personnes étrangères à JFB France, sans que cette liste puisse être considérée comme exhaustive. En cas de désaccords relatifs aux réparations, un expert sera désigné conjointement par les parties. Le coût de l'expertise sera à la charge de l'Acheteur. En cas de demande d'intervention du vendeur, non prise en charge par la garantie ou passée la période de garantie, un devis de réparation détaillée sera soumis au client. Le retard ainsi que le défaut partiel au total de paiement aura pour effet de suspendre les garanties légales et conventionnelles.

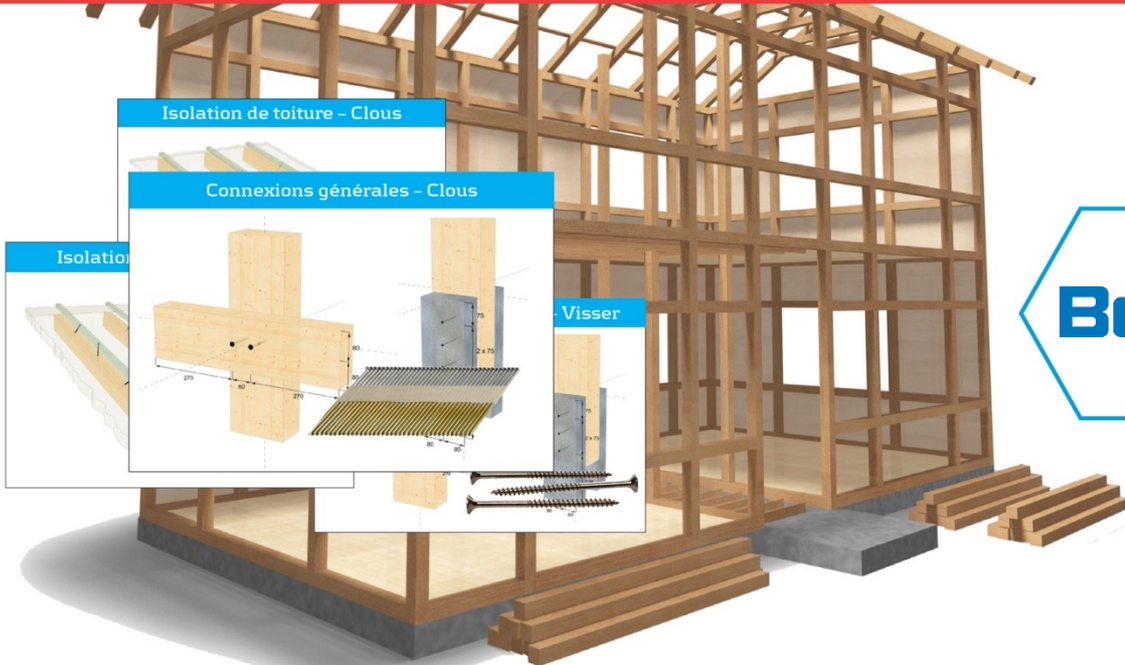
11. Attribution de juridiction :

Tout litige et toute contestation relatifs à l'exécution ou l'interprétation des présentes CGV sont de la compétence du Tribunal de Commerce relevant du siège de JFB France, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs. La loi française est seule applicable aux relations commerciales et contractuelles entre les parties, quel que soit l'élément d'extranéité du présent au contrat.

Fastening technologies for industry



BeA Engineering Software



Joh. Friedrich Behrens France S.A.S.

6 allée du Parc aux Bœufs
77200 TORCY
Tel. + 33 (0) 1 60 37 44 44
Fax + 33 (0) 1 77 75 47 46
info-fr@bea-group.com

www.bea-group.fr



Ferrures spéciales sur demande, consultez-nous

