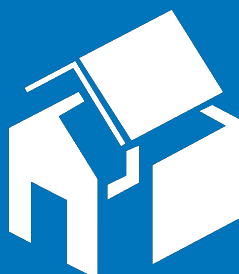


Fastening technologies for industry



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 :

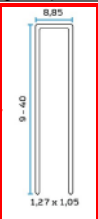


Agrafeuses BeA pour agrafes type 92

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 Agrafeuse 92/25-553 Option sécurité Poids : 1,2 kg Capacité : 130 agrafes Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.	12000159	Nous consulter	1		
	12000295		1		
 Agrafeuse 92/32-632 Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes Agrafeuse 92/32-612L Magasin long Poids : 1,9 kg Capacité : 215 agrafes Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.	12000437	Nous consulter	1		
12000211	1				
 Agrafeuse 92/40-772C Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes Pour agrafes type 92 de 25 à 40 mm de longueur.	12000630	Nous consulter	1		

Agrafes compatibles Bostitch SLS085 / Altax H / Pestode I 870

Agrafes type 92 galvanisées résinées	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
Agrafe 92/09 NK HZ	10000343	Nous consulter	5	50	4250
Agrafe 92/12 NK HZ	10001653		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	1182,4	



16

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

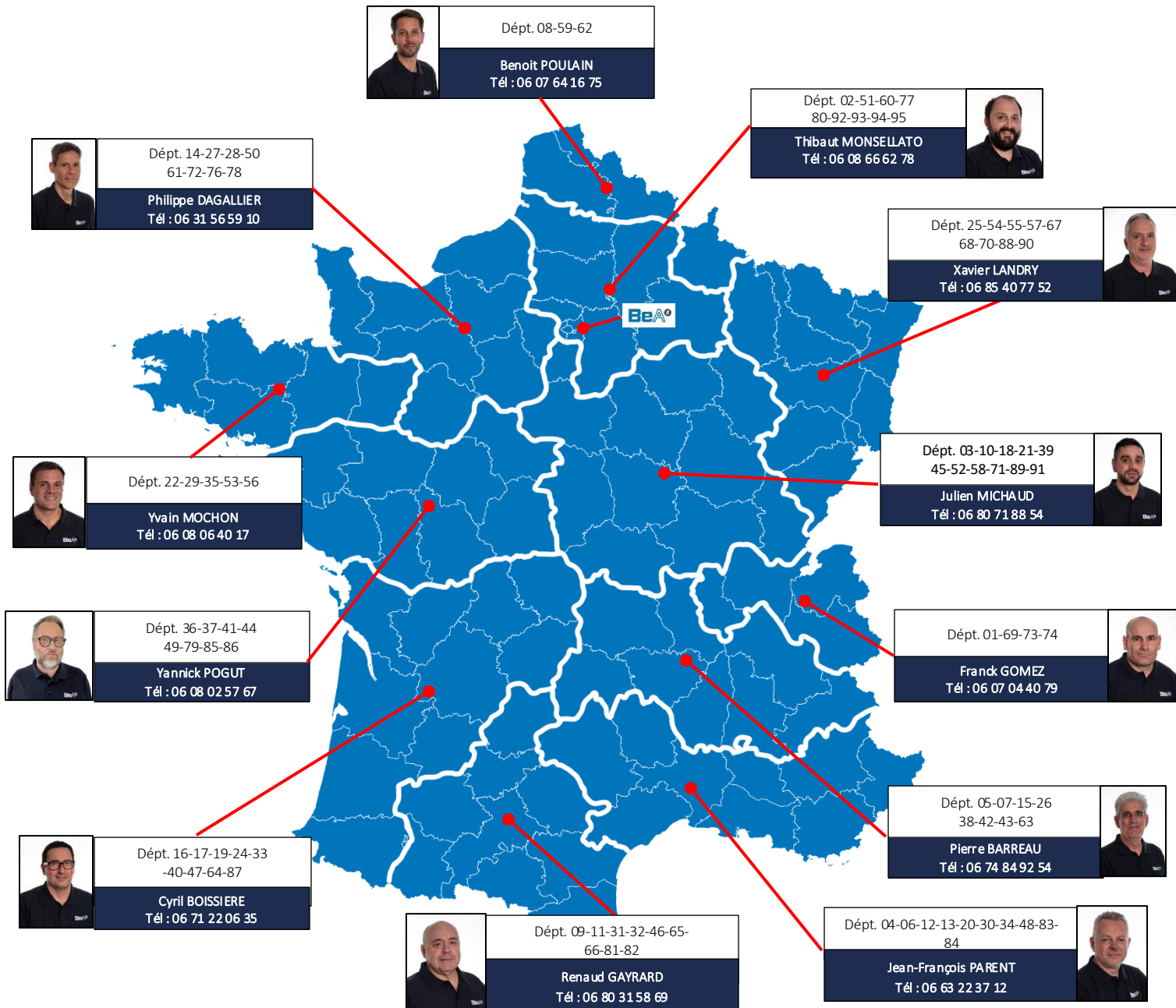
E-mail fanny.pichoir@bea-group.com

... 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

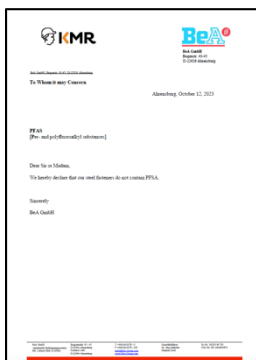


Qualité

Nos produits sont marqués CE selon ETAG 015.

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

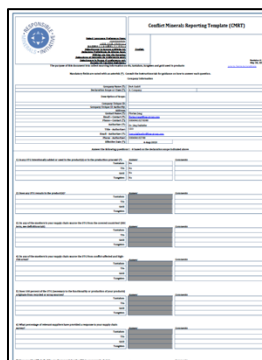
Certificat PFAS



Certificat REACH



Certificat CMRT



Certificat ISO 9001

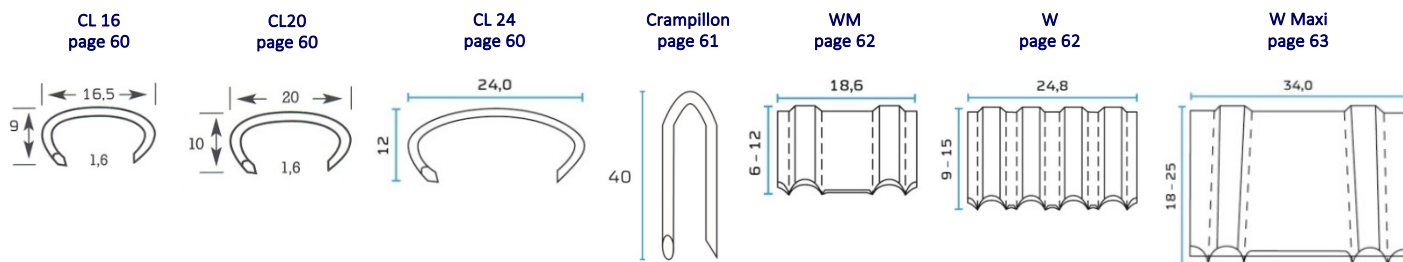
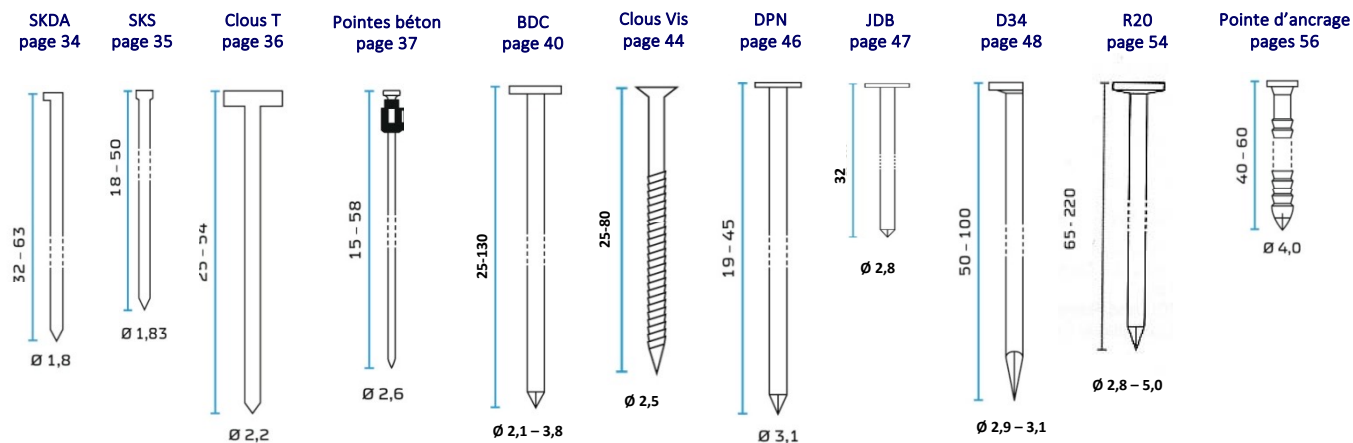
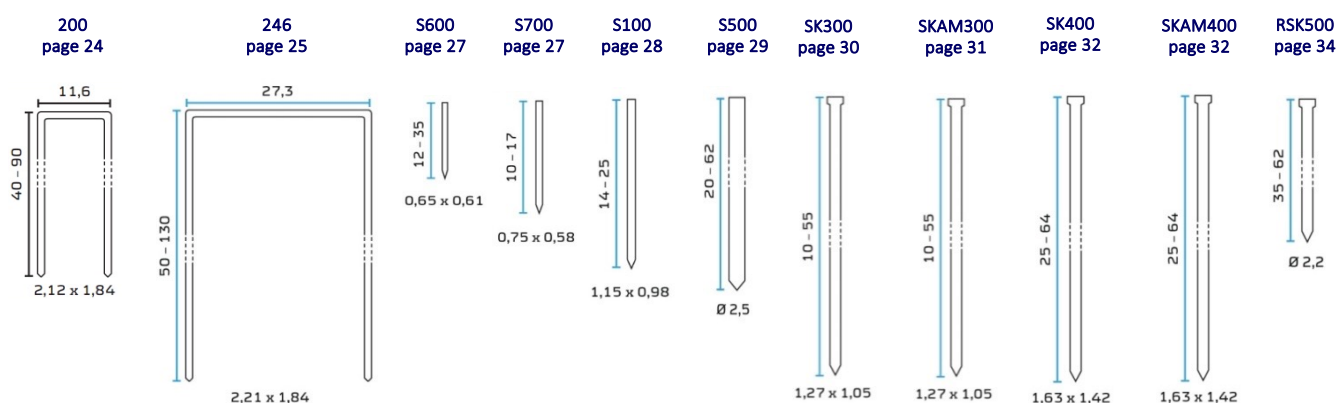
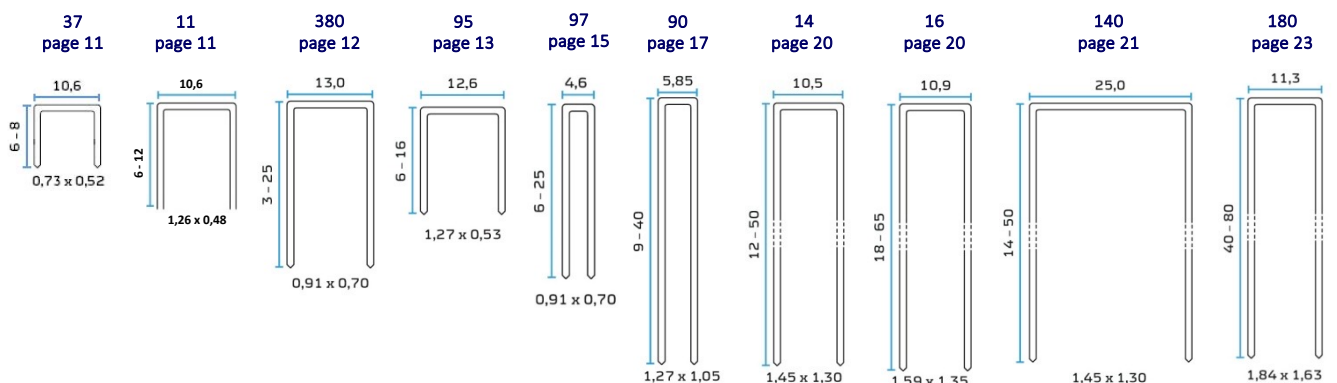


Certificat RoHS

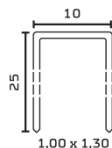




Recherche ciblée - Eléments de fixation BeA



G4450 + rondelles
page 63



Conditions de livraison :

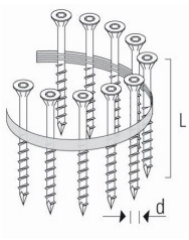
Franco de port : 600,00 € H.T.

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



Chevilles à frapper
page 81



Tiges filetées
page 82



Ecrous, rondelles
pages 82



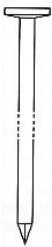
TRCC
page 83



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



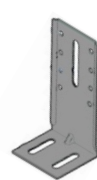
Equerres MOB
page 93



Equerres MOB larges
page 94



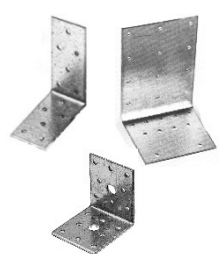
Equerres à bardage
page 94



Equerres mixtes
page 94



Equerres perforées
pages 95-97



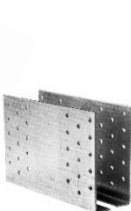
Connecteurs
universels
page 97



Pattes d'ancrage
Pages 98-99



Cantilever
page 98



Assemblages
invisible
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



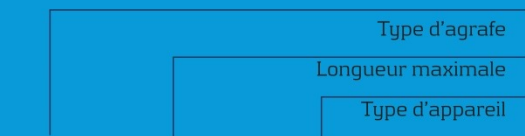
Sommaire

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, Ecrous, 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		

7

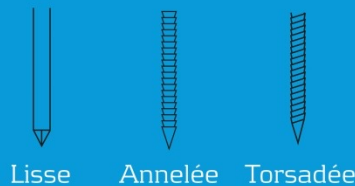
Abréviations et Légendes BeA

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
CI	= 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.

EUROPEAN PALLET ASSOCIATION 

BeA est partenaire de l'association de fabricants de palettes EPAL et est homologué 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

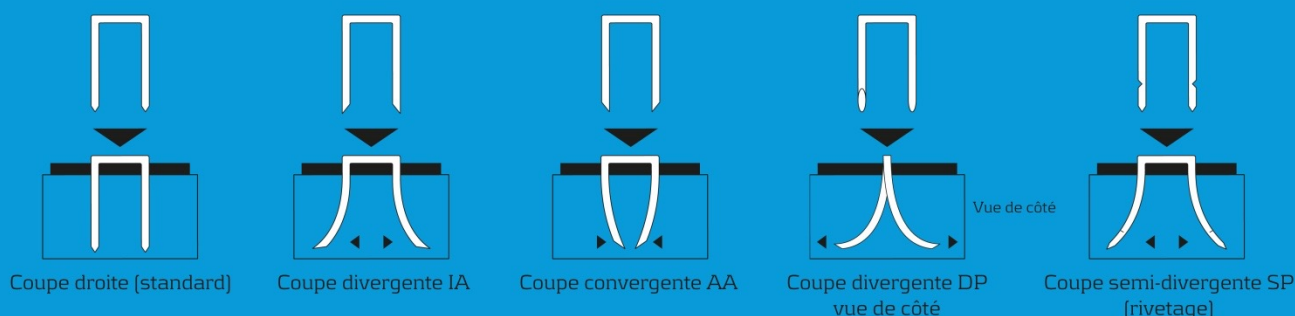
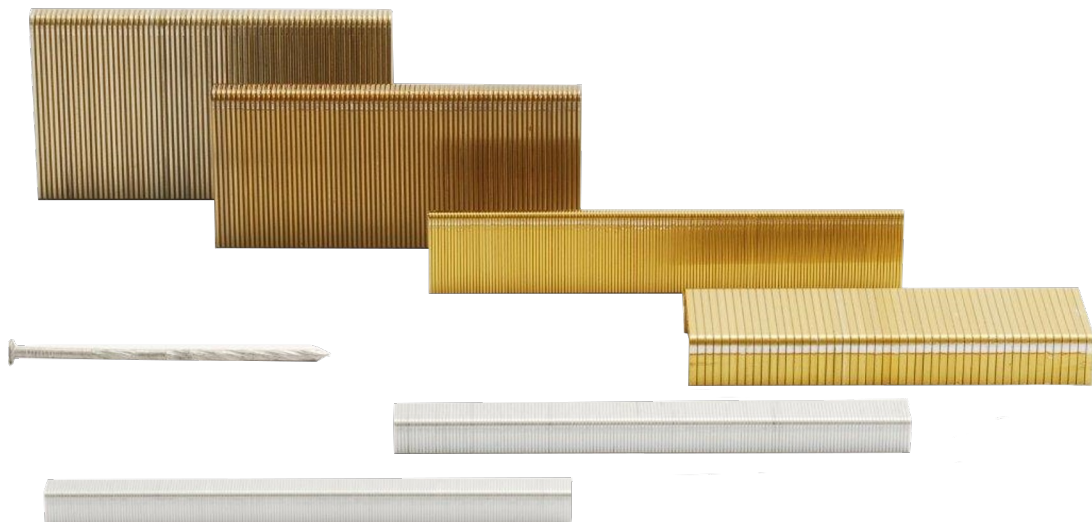


Tableau de correspondance

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	S 106	L		N (G5562)
20	16	L	100			KG 7000	5008		M1M2	S 106	L		N (G5562)
21	155	L	100	S5		KG 7000	5008		M1M2	S 106	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	P 18	GA	9	AZ
29	S 500		AP	SASHPIN	300								
30	SK 300	J	TIPINBT 13	TIPINBT 13	44	SKN12	NT45A	3438/3439	BRADS 12	F 18	J	8	AX
31	SKAM 300												
32	SK 400	N	TIP/Brads	TIP/Brads	60	SKN16	NT65A		BRADS 14	F 16	N	16	G16
33	SK 500	ND			8	SKN20			BRADS 17	F 14	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.

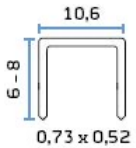





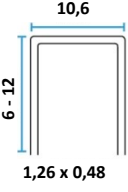
**Agrafeuses
pneumatiques
BeA**

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...

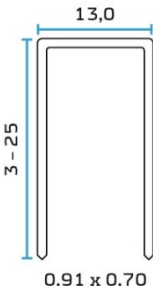


Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

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

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

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

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


Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

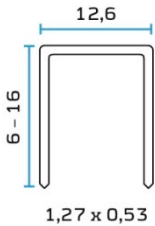
NK = Galvanisé
NR = Acier inoxydable A4 (1.4401)

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>	12000071	Nous consulter	1		
	<p>Agrafeuse 95/16-425 Option sécurité</p> <p>Pour agrafes type 95 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12000072	1		

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

	Agrafes type 95 galvanisées					
	Agrafe 95/04 NK	10000428	Nous consulter	5	70	4760
	Agrafe 95/06 NK	10001731		5	140	5600
	Agrafe 95/08 NK	10000433		5	100	4000
	Agrafe95/10 NK	10000437		5	100	4000
	Agrafe 95/12 NK	10000439		5	80	3200
	Agrafe 95/14 NK	10000441		5	80	3200
	Agrafe 95/16 NK	10000444		5	60	2400
	Agrafes type 95 Inox A4 (1.4401)					
	Agrafe 95/06 NR	10004972		5	140	5600
	Agrafe 95/10 NR	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,
...

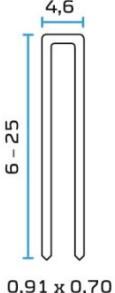


Pour vos commandes :
info@fr.bea-group.com

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				
	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)		5,2	62,4	4056
		10000524			
	Agrafes type 97 Noir				
	Agrafe 97/16 NK BLACK	10005937	23,4	140,4	7300,8

Nous consulter

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

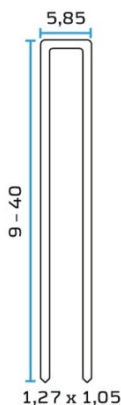
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 90/25-552</p> <p>Agrafeuse 90/25-552 Option sécurité</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de 9 à 25 mm de longueur.</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

	Agrafes type 90 galvanisées résinées					
	Agrafe 90/09 NK HZ	10004105		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	Nous consulter	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

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

	Agrafes type 14 galvanisées résinées					
	Agrafe 14/15 NK HZ	10000005		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	Nous consulter	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

	Agrafes type 16 galvanisées résinées					
	Agrafe 16/25 NK HZ	10003748		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	Nous consulter	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..

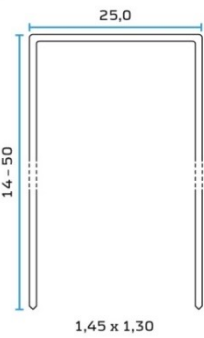
Agrafeuses BeA pour agrafes type 140

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

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

Spécial
isolants minces

Agrafes compatibles Bostitch S2 / Alsafix WC

 Agrafes type 140 galvanisées résinées 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 Agrafes type 140 aluminium Agrafe 140/12 LM	10001795 10001797 10001798 10001799 10001800 10001801 10001802 10001803	Nous consulter	22 18 14 12 12 10 8 8	22 18 14 12 12 10 8 8	1496 1224 952 816 816 680 544 544
	10000579		11	11	1309

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

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

Applications

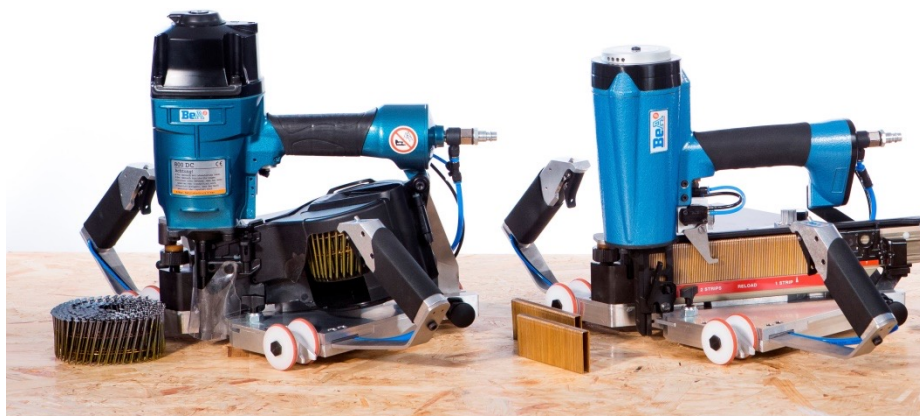
Fixation d'isolants minces et multi-couches

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



Agrafeuses BeA pour agrafes type 180

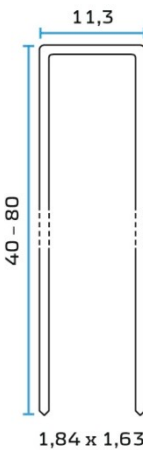
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 Agrafeuse 180/65-835C  Agrafeuse 180/65-835A Automatique Poids : 2,7 kg Capacité : 132 agrafes Pour agrafes type 180 de 40 à 65 mm de longueur.	12000500 12000650	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



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
	Agrafes type 180 galvanisées à chaud résinées					

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

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


Applications

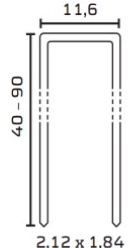
Liteaux, panneaux OSB, panneaux isolants, plancher, etc..





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		<div>Spécial : Protection anti-feu</div>

 <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.


Abréviations


VZ = Galvanisé classe de service 2
HZ = Résiné

Applications

Structures anti-feu...

Agrafeuse BeA pour agrafes type 246

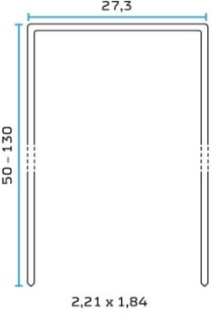
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 246/130-944E</p> <p>Poids : 5,8 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 246 de 75 à 130 mm de longueur.</p>	12100471	Nous consulter	1		<div>Le plus : Réglage d'enfoncement</div>

 <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		<div>Le plus : Isolant 100 mm et plus</div>
---	----------	----------------	---	--	---

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 10003719 2,04 2,04 208,08</p> <p>Agrafe 246/90 VZ HZ 10004902 2,86 2,86 154,44</p> <p>Agrafe 246/100 VZ HZ 10005578 2,86 2,86 171,60</p> <p>Agrafe 246/110 VZ HZ 10004901 2,85 2,85 128,25</p> <p>Agrafe 246/120 VZ HZ 10005753 1,42 1,42 127,80</p> <p>Agrafe 246/130 VZ HZ 10005552 1,42 1,42 136,32</p> <p>Agrafes type 246 inox A2 résinées</p> <p>Agrafe 246/75 NR HZ 10004384 2,86 2,86 180,18</p> <p>Agrafe 246/90 NR HZ 10003885 2,86 2,86 154,44</p> <p>Agrafe 246/100 NR HZ 10003890 2,86 2,86 171,6</p> <p>Agrafe 246/110 NR HZ 10003891 2,85 2,85 128,25</p> <p>Agrafe 246/120 NR HZ 10003892 1,42 1,42 127,8</p> <p>Agrafe 246/130 NR HZ 10003893 1,42 1,42 136,32</p> <p>Agrafe 246/150 NR HZ 10001917 1,4 1,4 8,2</p> <p>Agrafe 246/160 NR HZ 10004997 1,4 1,4 75,6</p>	Nous consulter				
--	----------------	--	--	--	--

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-rigides





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</p> <p>Laiton</p> <p>Cheville S 625 MS Cheville S 630 MS</p> <p>Ø6,5 x Ø6,1</p>					
		Nous consulter			
	10100247		20	320	-
	10100175		20	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>10 - 17</p> <p>0,75 x 0,58</p>	Finettes type S 700 galvanisées					
	Cheville S 710 NK	10100037	Nous consulter	12	288	24192
	Cheville S 712 NK	10100038		12	240	20160
	Cheville S 714 NK	10100039		12	216	18144
	Cheville S 717 NK	10100040		12	168	14112

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.


Abréviations

NK	=	Galvanisé
NR A2	=	Inox 1.4301
MS	=	Laiton

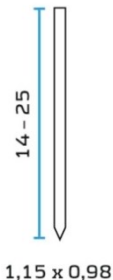
Applications

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>	<p>10100001 10100003 10100005 10100008 10100010</p>	Nous consulter	<p>5 5 5 5 5</p>	<p>90 80 70 60 50</p>	<p>7560 6720 5880 5040 4200</p>
---	---	----------------	----------------------------------	---------------------------------------	---

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</p> <p>Cheville S 532 LM</p> <p>Cheville S 535 LM</p> <p>Cheville S 540 LM</p> <p>Cheville S 545 LM</p> <p>Cheville S 550 LM</p> <p>Cheville S 554 LM</p> <p>Cheville S 562 LM</p>	10100029	Nous consulter	1	20	1700
	10100030		1	18	1530
	10100031		1	16	1360
	10100032		1	14	1190
	10100033		1	14	1020
	10100034		1	12	1020
	10100035		1	10	850
	10100036		1	10	850

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.


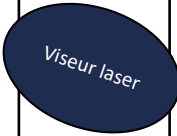



Abréviations

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		
	32000267		1		
 <p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>					
 <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		



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

	Pointes type SK 300 galvanisées				
	Pointe SK 315 NK	10300643	5	100	6000
	Pointe SK 320 NK	10300644	5	60	3600
	Pointe SK 325 NK	10300645	5	60	3600
	Pointe SK 330 NK	10300646	5	60	3600
	Pointe SK 335 NK	10300648	5	50	2550
	Pointe SK 340 NK	10300650	5	50	2550
	Pointe SK 345 NK	10300651	5	40	1600
	Pointe SK 350 NK	10300652	5	40	1600
	Pointes type SK 300 Inox A2 ou A4				
	Pointe SK 330 NR A4	10300337	5	60	3600
	Pointe SK 335 NR A4	10300338	5	50	2550
	Pointe SK 340 NR A4	10300516	5	60	2400
	Pointe SK 350 NR A4	10300711	5	50	3050





Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

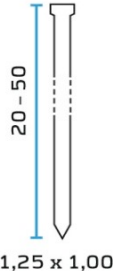
Abréviations

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
 Cloueur SKAM 350-226 Poids : 1,4 kg Capacité : 128 pointes	12100233	Nous consulter	1		
 Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette	12100499		1		

 Pointes type SKAM 300 galvanisées Pointe SKAM 320 NK Pointe SKAM 325 NK Pointe SKAM 332 NK Pointe SKAM 338 NK Pointe SKAM 345 NK Pointe SKAM 350 NK	10300487 10300488 10300489 10300490 10300491 10300492	Nous consulter			
			3	60	4800
			3	60	3600
			3	60	3600
			2	40	2880
			2	40	2560
			2	40	2560

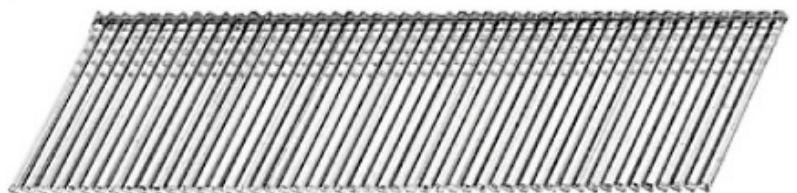
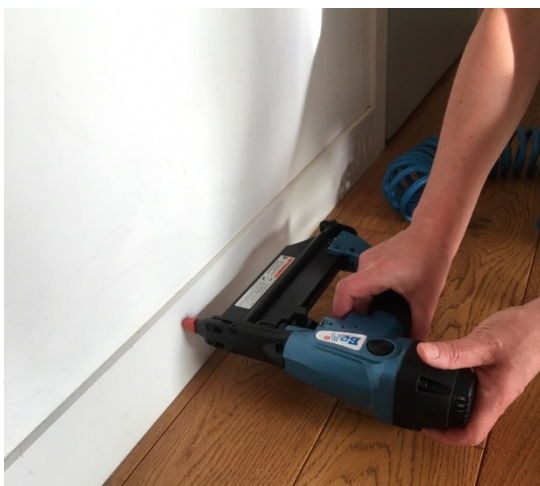
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé


Applications

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

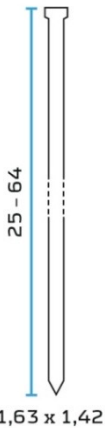



Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

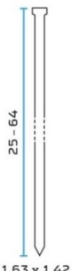
Cloueur BeA pour pointes tête homme

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>
--	---	----------------	----------------------------------	---------------------------------------	---

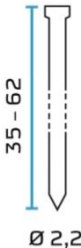
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.
Abréviations

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		<div>Spécial : Parquet massif</div>

Pointes compatibles Duofast 8 / Paslode F14 / Alsafix ND

 <p>Pointes type RSK 500 galvanisées - tête brune</p>					
Pointe RSK 540 NK brune	10300111	Nous consulter	1	9	765
Pointe RSK 545 NK brune	10300114		1	9	765
Pointe RSK 550 NK brune	10300117		1	9	612
Pointe RSK 554 NK brune	10300119		1	9	612
Pointe RSK 562 NK brune	10300121		1	9	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> <p>Pointe SKDA 625 NK HZ Pointe SKDA 632 NK HZ Pointe SKDA 638 NK HZ Pointe SKDA 644 NK HZ Pointe SKDA 650 NK HZ Pointe SKDA 656 NK HZ Pointe SKDA 663 NK HZ</p> <p>Ø 1,8</p> <p>Inox – nous consulter</p>	<p>10300396 10300397 10300398 10300399 10300400 10300401 10300402</p>	Nous consulter	<p>4 4 4 4 4 4 4</p>	<p>16 16 16 16 16 16 16</p>	<p>896 896 896 896 896 896 896</p>
--	---	----------------	--	---	--

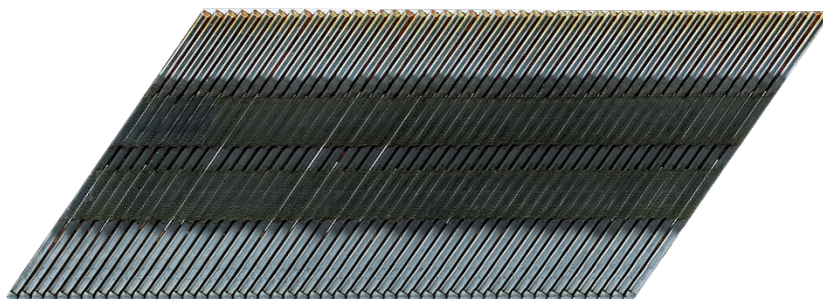
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations



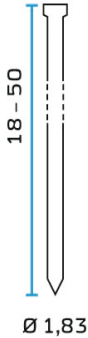
NK = Galvanisé
HZ = Résiné

Applications

Escaliers, fenêtres, volets, portes...



Cloueur BeA pour pointes béton type SKS

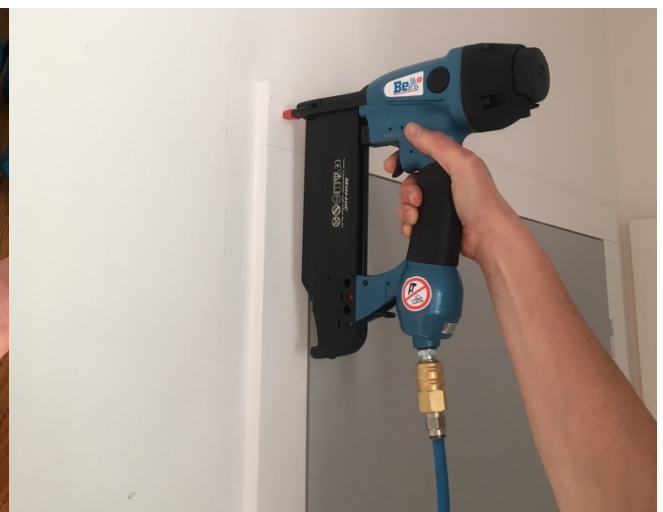
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SKS 650-228C</p> <p>Poids : 1,5 kg Capacité : 77 pointes</p> <p>Pour pointes type SKS 650 de 18 à 50 mm de longueur.</p>	12100331	Nous consulter	1		<div>Le plus : Réglage d'enfoncement</div>
 <p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>	12100500	Nous consulter	1		<div>Le plus : tout en 1</div>
 <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>	<p>10300550 10300551 10300552 10300553 10300555 10300557</p>	Nous consulter	<p>3 3 3 3 1,5 1,5</p>	<p>30 30 30 30 15 15</p>	<p>2880 2640 1920 1680 1200 1080</p>

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NKS = Extra dur




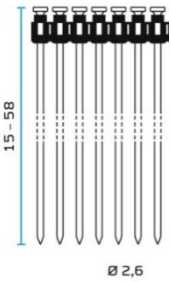
Applications

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		
 <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>					
Pack 2,6x15	10400614	Nous consulter	1+1 cartouche	10	180
Pack 2,6x20	10400615		1+1 cartouche	10	180
Pack 2,6x25	10400616		1+1 cartouche	10	180
Pack 2,6x30	10400617		1+1 cartouche	10	180
Pack 2,6x35	10400618		1+1 cartouche	10	180
Pack 2,6x40	10400619		1+1 cartouche	10	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		




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

 25 - 100 Ø 2,1 - 3,8	Pointes type BDC acier clair lisses					
	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
		Pointes type BDC acier clair annelées				
		Clou BDC 2,1x35 BK RI	10500629		14,7	14,7
	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

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

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	1,5	1,5	60
		Nous consulter			
	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

	Pointes type BDC annelées inox A2 tête bombée				
	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	10501633 10501634 10502213 10502214 10502215 10501706 10502068 10501808 10501814	Nous consulter	9 9 10,8 9 9 7,2 7,2 7,2 4,5	360 360 432 360 360 288 288 288 180
	Pointes type BDC annelées inox A4 tête bombée				
	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	10501781 10501322 10501767 10501490 10501493 10501494 10502093 10501496 10501831 10501533	10,8 9 9 9 7,2 7,2 7,2 6 4,5 3,6	10,8 9 9 9 7,2 7,2 7,2 6 4,5 3,6	432 360 360 360 288 288 288 240 180 144

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
-------------	-----------	--------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-------------------------------

	Pointes type BTC annelées inox A2 tête bombée				
	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	10600508 10600675 10600631 10600509	Nous consulter	6 5,25 5,25 4,8	240 210 210 192

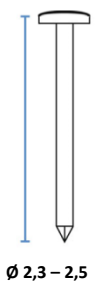
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

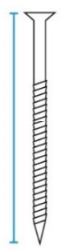
RI = Annelée
NR A2=Inox 1.4301
NR A4=Inox 1.4401
LK = Tête bombée

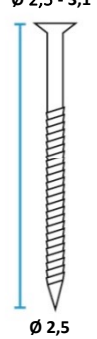
Pour vos commandes :
info-fr@bea-group.com

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>	<p>10600303 10600331 10600348 10600332 10600586 10600304</p>	Nous consulter	<p>7,2 5,25 5,25 5,25 4,2 8</p>	<p>7,2 5,25 5,25 5,25 4,2 8</p>	<p>194,4 210 210 210 168 129,6</p>

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>	<p>10502222 10502209 10502225</p>	Nous consulter	<p>7,5 6 3,96</p>	<p>7,5 6 3,96</p>	<p>300 240 158,4</p>

 <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>	<p>10600025 10600027 10600029 10600031 10600034 10600246</p>	Nous consulter	<p>8 8 8 8 8 8</p>	<p>8 8 8 8 8 8</p>	<p>320 320 224 224 224 224</p>
---	---	----------------	---	---	---


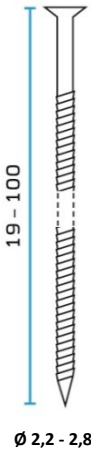
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisée
H	=	Torsadée
Tx	=	Empreinte Torx

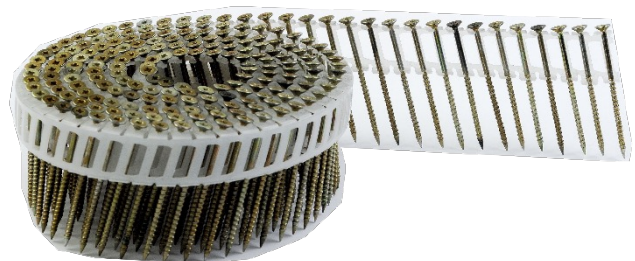
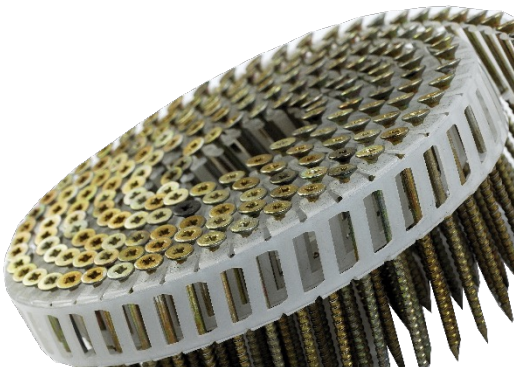
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

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		<p>Le plus : Spécial joint de bout</p>
 <p>Clou vis en rouleau lien plastique pour toiture en Cuivre et pattes à à joint debout</p> <p>TC 2,6/2,8x26 NR A2 RI 10600262 TC 2,6/2,8x35 NR A2 RI 10600059 TC 2,6x40 NR A4 RING 10600062</p> <p>Pointes spéciales ardoises</p> <p>TC 2,8x35 FV RING 10600115 TC 2,65x35 NR RING A2 TP 10600556</p>		Nous consulter			

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
 Cloueur 556 DC Poids : 2,2 kg Capacité : 120 pointes Pour pointes en rouleau tête large lien métallique inclinaison 16° type DPN – Ø 3,1 mm – de 19 à 45 mm de longueur.	12100609	Nous consulter	1		

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

 Pointes type DPN galvanisées 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 Clou DPN 3,1x19 FV Clou DPN 3,1x32 FV Clou DPN 3,1x45 FV	10500001 10500004 10500007 10500010 15000013 10500016 10500002 10500011 10500017	Nous consulter	7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2	7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2 7,2	259,2 259,2 259,2 259,2 172,8 172,8 259,2 259,2 172,8
--	--	----------------	---	---	---

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

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

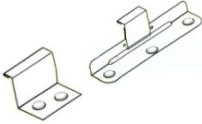
Applications

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




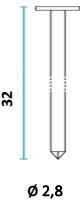


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Pattes fixes et coulissantes pour couverture à joint debout

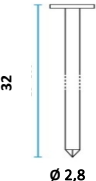
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Patte fixe inox 18/10 - 25 mm Patte coulissante inox 18/10 - 25 mm</p>	10900532 10900533	Sur demande Sur demande	100 250	100 250	35000 28000

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 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 14509850 14509967	Nous consulter	1 1 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 10401638	Nous consulter	2 mi + 2 cart. 2 mi + 2 cart.		168 168

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

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	316,8
	Clou D34 2,9x65 NK RING	10400821		5	240
	Clou D34 2,9x76 NK RING	10400746		4	192
	Clou D34 3,1x83 NK RING	10400578		3	144
	Clou D34 3,1x90 NK RING	10400597		3	144
	Clou D34 3,1x100 NK RING	10401225		3	144
	Pointes type D34 Acier galvanisé à chaud annelées				
	Clou D34 2,9x50 FV RING	10400579	Nous consulter	6,6	316,8
	Clou D34 2,9x65 FV RING	10400819		5	240
	Clou D34 2,9x76 FV RING	10400581		4	192
	Clou D34 3,1x90 FV RING	10400582		3	144
	Pointes type R34 Acier inox A4 annelées Tête bombée				
	Clou D34 2,8x50 NR RI A4 LK	10400947		1	84
	Clou D34 2,8x55 NR RI A4 LK	10400931		1	84
	Clou D34 2,8x65 NR RI A4 LK	10400948		1	84
	Clou D34 2,8x70 NR RI A4 LK	10400949		1	84
	Pointes type D34 Acier inox A2 annelées Tête bombée				
	Clou D34 2,8x70 NR RI A2 LK	10401854		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>Ø 2,9 - 3,4</p>	Pointes type D34 Pointes acier clair lisses					
	D34 2,9x50 BK	10401288		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x65 BK	10401286		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x70 BK	10401275		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x80 BK	10401298		U = le seau	2,2+2	84
	D34 3,1x90 BK	10401276		U = le seau	2,2+2	84
	Pointes type D34 Pointes acier clair annelées					
	D34 2,9x50 BK RING	10401277		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x65 BK RING	10401278		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x70 BK RING	10401279		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x76 BK RING	10401297		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x80 BK RING	10401285		U = le seau	2,2+2	84
	D34 3,1x83 BK RING	10401299		U = le seau	2,2+2	84
	D34 3,1x90 BK RING	10401296		U = le seau	2,2+2	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	10401292		U = le seau	2,2+2	84
	D34 3,1x90 NK	10401293		U = le seau	2,2+2	72
	Pointes type D34 Pointes galvanisées annelées					
	D34 2,9x50 NK RING	10401290		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x65 NK RING	10401294		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x70 NK RING	10401291		U = le seau	2,2+2	84
	D34 2,9x76 NK RING	10401280		U = le seau	2,2+2	72
	D34 3,1x90 NK RING	10401343		U = le seau	2,2+2	72

Nous consulter

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

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

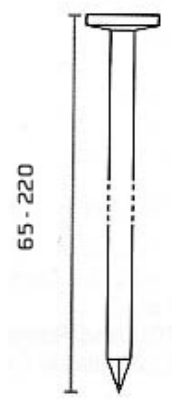


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

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



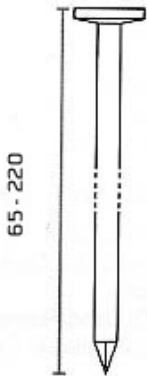
Applications

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

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

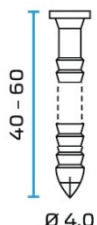




Cloueur BeA pour pointes d'ancrages en rouleau 16°

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



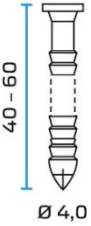
Applications

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>	<p>10401839 10401267 10401268 10401269</p>	Nous consulter	<p>1,25 1,25 1,25 1,25</p>	<p>1,25 1,25 1,25 1,25</p>	<p>105 105 105 90</p>

Abréviations

NK = Galvanisé
RING = Annelé

Applications


Charpente, fermettes, ossatures bois...




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




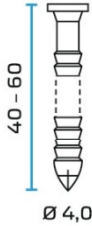
Cloueur gaz BeA pour pointes d'ancrages en bande 34°

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Pack	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 Cloueur AN34/60-G642E Poids : 3,6 kg Capacité : 24 pointes Pour pointes d'ancrages en bande lien papier inclinaison 34° type R34 de Ø 4 mm et de 40 à 60 mm de longueur.	12100713	Nous consulter	1		

Batterie
Lithium-Ion

 Batterie Chargeur complet	14514724 14514726 + 14514727	Nous consulter	1 1		
--	------------------------------------	----------------	--------	--	--

 Cartouche de gaz 40 g	10900508		12	72	5400
--	----------	--	----	----	------

 Pack gaz pointes d'ancrages type R34 galvanisées annelées + 1 cartouche de gaz 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	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

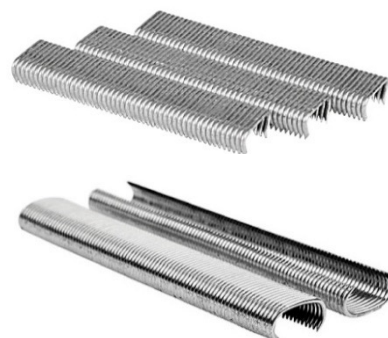


Agrafeuses BeA pour Hog Ring

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

Abréviations

BZ = Benzinal
HZ = Résiné


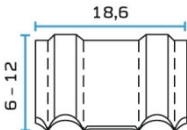

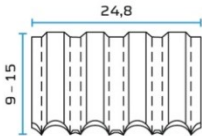

Applications

Fils de fers, 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		

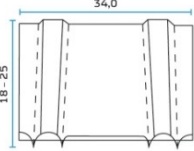
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

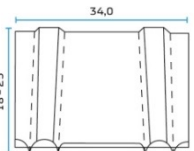
BK = Lisse

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
 Attache crocodile type W Attache W 18 BK Maxi Attache W 25 BK Maxi	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
 Attache crocodile en vrac Attache W 18 BK Maxi	10800143	Nous consulter	2200	2200	155,40

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.



Abréviations

BK = Lisse

Applications

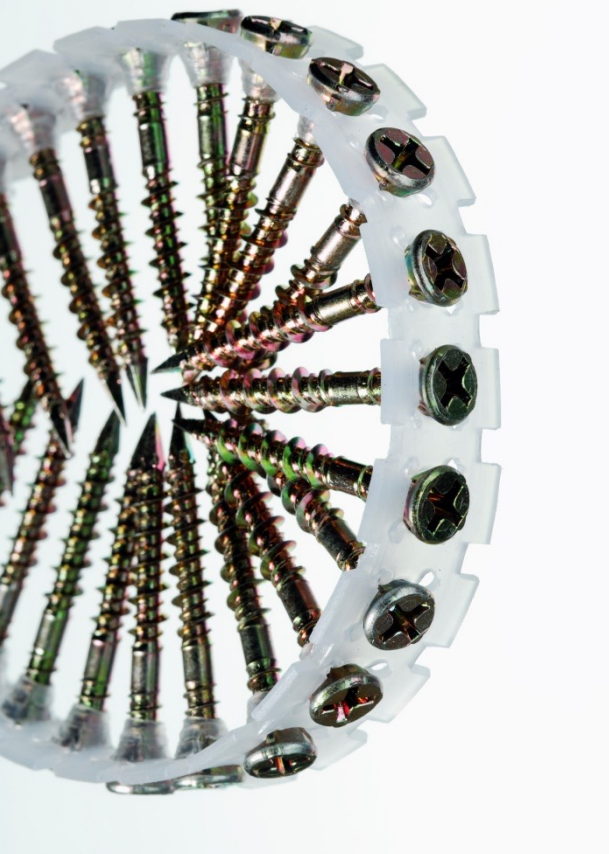
Cadres, colombages, meubles...

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
 Agrafeuse 340 C Poids : 2,5 kg Capacité : 116 agrafes et 100 rondelles plastiques Pour agrafes type G4450 de 16 mm de longueur.	12100425	Nous consulter	1		
 Rondelles plastique blanches + agrafes G4450/16 NK H blanc G4450/25 NK H bleu	10900562	Nous consulter	2 + 2 mille rondelles et agrafes	12 + 12 mille rondelles et agrafes	216 + 216 mille rondelles et agrafes
	10900527				



Vis en rouleau et en vrac BeA



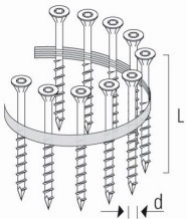
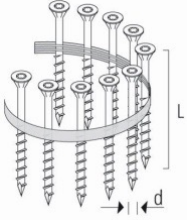
Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

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>	<p>14411964 14000620 14000619 14411591</p>	Nous consulter	<p>Set de 5 pièces Set de 5 pièces Set de 5 pièces 1</p>		

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



Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

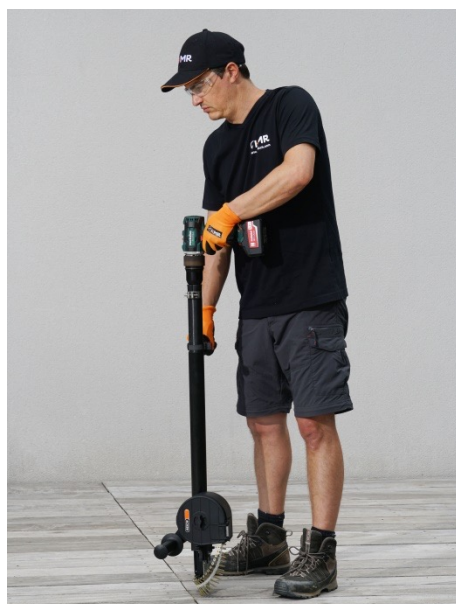
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
Vis galvanisées en rouleau filetage partiel  <p> Vis 4,0x30 NK – TX 20 Vis 4,0x35 NK – TX 20 Vis 4,0x40 NK – TX 20 Vis 4,0x45 NK – TX 20 Vis 4,5x50 NK – TX 25 Vis 4,5x55 NK – TX 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 10600119 10600120 10600121 10600488 10600489 10600126 10600491 10600492 10600129		3000 2000 2000 2000 1500 1500 1500 1250 620 620	3000 2000 2000 2000 1500 1500 1500 1250 620 620	270 200 200 180 135 105 125 75 62 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 10600450 10600450	Nous consulter	3 2 0,5	3 2 0,5	270 200 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 10600465 10600472 10600478 10600479		1,2 0,8 0,5 0,5 0,5	1,2 0,8 0,5 0,5 0,5	96 64 40 40 31

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		
---	----------	----------------	---	--	--

<p>Accessoires</p>  <p>Embout TX 15 – long. 50 mm</p> <p>Embout TX 20 – long. 50 mm</p> <p>Embout TX 25 – long. 50 mm</p> <p>Embout TX 30 – long. 50 mm</p> <p>Embout TX 40 – long. 50 mm</p>  <p>Boite d'embouts complète (31 embouts Tx10-40 + 1 porte embout magnétique)</p>  <p>Porte-embout magnétique</p>	<p>14509921</p> <p>14509922</p> <p>14509923</p> <p>14509924</p> <p>14509925</p> <p>14509959</p> <p>14509960</p> <p>14509961</p> <p>14509962</p> <p>14509963</p> <p>14513461</p> <p>14509941</p> <p>14509964</p>	<p>Nous consulter</p>	<p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>50</p> <p>5</p> <p>10</p>	
---	---	-----------------------	---	--	--




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	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	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	-
Nous consulter					

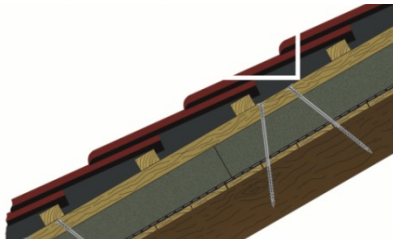


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

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.



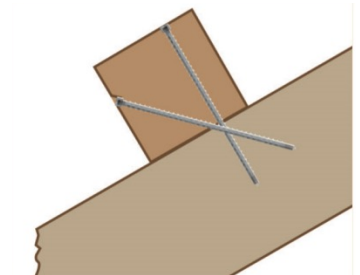
Téléchargez
notre logiciel
de calcul





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	Nous consulter	100	100	72000
	SK-HS 6x50 NK DIN 571		100	100	72000
	SK-HS 6x60 NK DIN 571		100	100	57600
	SK-HS 6x80 NK DIN 571		100	100	57600
	SK-HS 8x50 NK DIN 571		100	100	36000
	SK-HS 8x60 NK DIN 571		100	100	28800
	SK-HS 8x80 NK DIN 571		100	100	21600
	SK-HS 8x100 NK DIN 571		100	100	21600
	SK-HS 8x160 NK DIN 571		50	50	14400
	SK-HS 10x60 NK DIN 571		100	100	18000
	SK-HS 10x70 NK DIN 571		50	50	14400
	SK-HS 10x80 NK DIN 571		50	50	14400
	SK-HS 10x100 NK DIN 571		50	50	10800
	SK-HS 10x120 NK DIN 571		50	50	10800
	SK-HS 10x140 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 10x150 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 10x160 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 10x180 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 12x60 NK DIN 571		50	50	14400
	SK-HS 12x70 NK DIN 571		50	50	-
	SK-HS 12x80 NK DIN 571		50	50	10800
	SK-HS 12x100 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 12x120 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 12x140 NK DIN 571		25	25	5400
	SK-HS 12x160 NK DIN 571		25	25	5400
	SK-HS 12x180 NK DIN 571		25	25	4500
	SK-HS 16x120 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x140 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x160 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x200 NK DIN 571		25	25	2700
	SK-HS 16x220 NK DIN 571		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

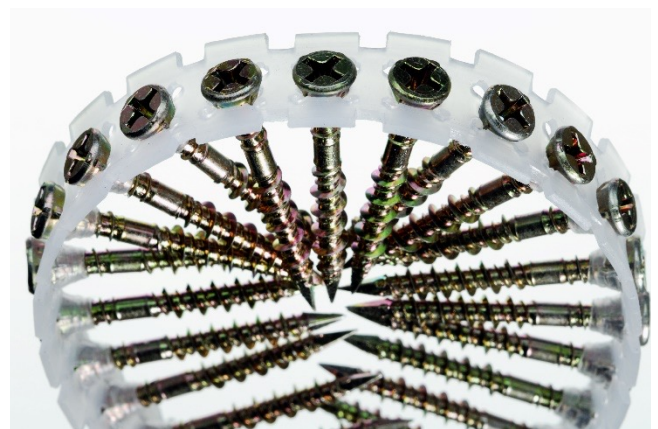


Vis placo en bande BeA

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>		Nous consulter			
	SC 3,9x25 placo – filet. gros			10000	180000
	SC 3,9x35 placo – filet. gros			10000	180000
	SC 3,9x40 placo – filet. Gros			10000	180000
	SC 3,9x45 placo – filet. gros			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>		Nous consulter			
	SC 4,2x25 bois		1000	10000	180000
	SC 4,2x45 bois		1000	10000	180000
	SC 4,2x55 bois		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 11200165 1000 12000 336000</p> <p>SC 4,2x40 bois 11200166 750 6750 189000</p> <p>SC 4,2x45 bois 11200167 500 4500 126000</p> <p>SC 4,2x55 bois 11200168 350 3150 88200</p>		Nous consulter			

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 11200146 1000 12000 312000</p> <p>SC 3,9x30 placo – filet. fin 11200147 1000 9000 252000</p> <p>SC 3,9x35 placo – filet. fin 11200148 1000 12000 234000</p> <p>SC 3,9x40 placo – filet. fin 11200149 750 6750 189000</p> <p>SC 3,9x45 placo – filet. fin 11200150 500 4500 126000</p> <p>SC 3,9x55 placo – filet. fin 11200151 350 3150 88200</p>		Nous consulter			
 <p>Vis placo tête fraisé conique empreinte PH2 filetage tek gris phosphaté pointe autoforeuse</p> <p>SC 3,5x35 placo – filet. Fin 11200152 1000 9000 234000</p> <p>SC 3,5x45 placo – filet. Fin 11200153 500 4500 126000</p>					
 <p>Vis gypse tête fraisé conique empreinte PH2 filetage fin gris phosphaté</p> <p>SC 3,9x30 gypse – filet. Fin 11200155 1000 9000 252000</p> <p>SC 3,9x30 gypse – filet. Fin 11200156 500 4500 126000</p>					

Applications

Placo, rails métalliques...

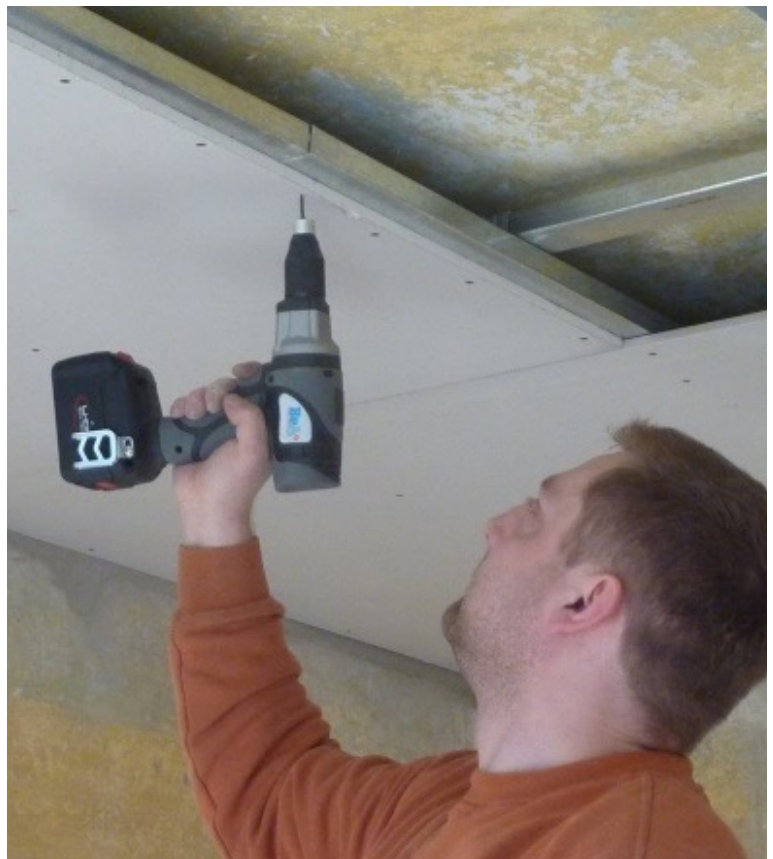
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

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	11200158		1000	12000	336000
SC 3,9x30 placo – filet. gros	11200159		1000	9000	234000
SC 3,9x32 placo – filet. gros	11200160		1000	9000	252000
SC 3,9x35 placo – filet. gros	11200161		1000	9000	234000
SC 3,9x40 placo – filet. gros	11200162		750	6750	189000
SC 3,9x45 placo – filet. gros	11200163		500	4500	126000
SC 3,9x55 placo – filet. gros	11200164		350	3150	81900

Applications


Placo, rails métalliques...




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

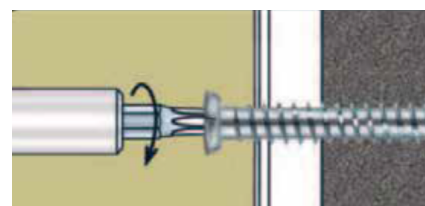
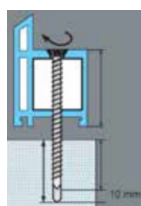
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La boîte	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Vis tête conique				
	SK-F 7,5x82 TX 30	11200134	100	1800	57600
	SK-F 7,5x102 TX 30	11200135	100	1800	57600
	SK-F 7,5x122 TX 30	11200136	100	1200	38400
		Nous consulter			
	Vis tête cylindrique				
	ZY-F 7,5x82 TX 25	11200137	100	2400	57600
	ZY-F 7,5x102 TX 25	11200138	100	1800	57600
	ZY-F 7,5x122 TX 25	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
	SW 17-CF 12x80	11200140	100	100	19200
	SW 17-CF 12x100	11200141	100	100	8400
	SW 17-CF 12x120	11200142	100	100	8400
		Nous consulter			

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
	TC40-C 7,5x100	11200144	100	900	28800
	TC40-C 7,5x120	11200145	100	900	28800
		Nous consulter			



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




Certification feu 30
minutes dans un
laboratoire agréé

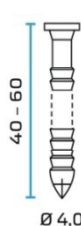
Ancrages et accessoires pour la charpente



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

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	Nous consulter	200	1600	57600
	Goujon M6x85		100	1000	36000
	Goujon M8x50		100	1000	28800
	Goujon M8x65		100	600	21600
	Goujon M8x75		100	600	21600
	Goujon M8x90		60	480	17280
	Goujon M8x115		50	300	10800
	Goujon M8x135		40	400	14400
	Goujon M10x75		50	300	12600
	Goujon M10x90		40	320	11520
	Goujon M10x120		40	240	8640
	Goujon M10x145		40	200	7200
	Goujon M10x170		40	160	5760
	Goujon M10x210		25	150	5400
	Goujon M12x100		40	160	5760
	Goujon M12x110		40	160	5760
	Goujon M12x135		30	120	4320
	Goujon M12x160		30	120	4320
	Goujon M12x185		25	100	3600
	Goujon M12x200		25	100	3600
	Goujon M16x125		20	80	2880
	Goujon M16x145		20	80	2880
	Goujon M16x175		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	Nous consulter			
	Cheville 6x40 NK – Pozi		100	3600	-
	Cheville 6x80 NK – Pozi		100	1000	-
	Cheville 8x100 NK – Tx 40		50	500	-
	Cheville 10x115 NK – Tx 40		50	500	-
	Cheville 6x80 NK – Tx 40		100	1200	-
	Cheville 10x115 NK – Tx 40		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

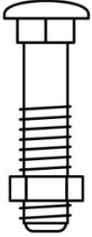
Rondelles galvanisées BeA DIN 9021

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	Nous consulter	100	100	22000
	FRS M8x100 NK DIN 603		100	100	14400
	FRS M10x130 NK DIN 603		50	50	10000
	FRS M10x140 NK DIN 603		50	50	10000
	FRS M10x160 NK DIN 603		50	50	10000
	FRS M12x140 NK DIN 603		50	50	5500
	FRS M12x150 NK DIN 603		50	50	5500
	FRS M12x180 NK DIN 603		25	25	4500
	FRS M12x190 NK DIN 603		25	25	4200
	FRS M12x200 NK DIN 603		25	25	4350
	FRS M12x220 NK DIN 603		25	25	3750
	FRS M12x240 NK DIN 603		25	25	3500
	FRS M12x260 NK DIN 603		25	25	3500
	FRS M12x280 NK DIN 603		25	25	3000
	FRS M12x300 NK DIN 603		25	25	3000
	FRS M12x340 NK DIN 603		25	25	2500
	FRS M12x380 NK DIN 603		25	25	2400
	FRS M12x80 NK DIN 603		50	50	7200
	FRS M16x140 NK DIN 603		25	25	2500
	FRS M16x180 NK DIN 603		25	25	2500
	FRS M16x220 NK DIN 603		25	25	2200
	FRS M16x280 NK DIN 603		25	25	1900
	FRS M16x300 NK DIN 603		25	25	1800
	FRS M16x320 NK DIN 603		25	25	1700
	FRS M16x380 NK DIN 603		25	25	1400
	FRS M16x400 NK DIN 603		25	25	1350
	FRS M16x420 NK DIN 603		15	15	1260
	FRS M16x440 NK DIN 603		15	15	1260
	FRS M16x460 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M16x480 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M16x500 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M20x440 NK DIN 603		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	5	1000
Clou vrac 25x45 NR RINK LK A4	15201120		5	5	10000
Clou vrac 25x50 NR RING LK A4	15200969	Nous consulter	5	5	10000
Clou vrac 25x55 NR RING LK A4	15201119		5	5	10000
Clou vrac 25x60 NR RING LK A4	15201137		5	5	10000
Clou vrac 25x65 NR RING LK A4	15201138		5	5	500
Clou vrac 25x80 NR RING LK A4	15201425		5	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	Nous consulter	50	50	-
	Sabot SAE 38x100		50	50	1600
	Sabot SAE 38x111		50	50	1200
	Sabot SAE 38x141		50	50	100
	Sabot SAE 38x171		50	50	800
	Sabot SAE 38x231		25	25	-
	Sabot SAE 40x99		50	50	1000
	Sabot SAE 40x110		50	50	1600
	Sabot SAE 40x140		50	50	1000
	Sabot SAE 45x96		50	50	1200
	Sabot SAE 45x108		50	50	1200
	Sabot SAE 45x137		50	50	1000
	Sabot SAE 45x168		50	50	800
	Sabot SAE 50x105		50	50	1600
	Sabot SAE 51x135		50	50	1000
	Sabot SAE 51x165		50	50	800
	Sabot SAE 60x100		50	50	1200
	Sabot SAE 60x130		50	50	900
	Sabot SAE 60x160		50	50	900
	Sabot SAE 60x190		25	25	800
	Sabot SAE 64x98		50	50	1000
	Sabot SAE 64x128		50	50	1000
	Sabot SAE 64x188		25	25	500
	Sabot SAE 70x125		50	50	900
	Sabot SAE 70x155		50	50	800
	Sabot SAE 72x124		50	50	800
	Sabot SAE 72x154		50	50	800
	Sabot SAE 72x214		50	50	400
	Sabot SAE 76x122		50	50	800
	Sabot SAE 76x152		50	50	800
	Sabot SAE 76x152 (Ø13)		50	50	800
	Sabot SAE 76x182		25	25	500
	Sabot SAE 76x212		25	25	400
	Sabot SAE 80x80		60	60	1440
	Sabot SAE 80x120		50	50	1200
	Sabot SAE 80x150		50	50	800
	Sabot SAE 80x180		25	25	500
	Sabot SAE 80x210		25	25	450
	Sabot SAE 90x145		50	50	900
	Sabot SAE 90x175		25	25	400
	Sabot SAE 90x205		25	25	400
	Sabot SAE 100x80		50	50	1200
	Sabot SAE 100x100		50	50	1200
	Sabot SAE 100x140		50	50	900
	Sabot SAE 100x170		25	25	450
	Sabot SAE 100x200		25	25	400
	Sabot SAE 115x192		25	25	400
	Sabot SAE 120x120		30	30	720
	Sabot SAE 120x160		25	25	600
	Sabot SAE 120x190		25	25	400
	Sabot SAE 140x140		30	30	720
	Sabot SAE 140x180		25	25	450
	Sabot SAE 160x160		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	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
		Nous consulter			

Sabots à ailes extérieures inox BeA

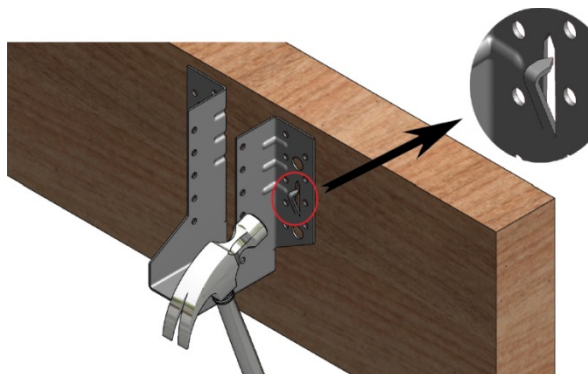
Désignation (Larg. x Haut.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Sabot SAE IN 45x96	17001128	50	50	-
	Sabot SAE IN 45x108	17001132	50	50	-
	Sabot SAE IN 60x100	17000966	50	50	-
	Sabot SAE IN 64x128	17001138	50	50	-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

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	40	40	960
		Nous consulter			


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 (Ø 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	50	50	-
	Sabot SAI IN 51x93	17001131	50	50	-
	Sabot SAI IN 51x105	17001135	50	50	-
	Sabot SAI IN 51x135	17001137	50	50	-
	Sabot SAI IN 64x128	17001139	50	50	-
	Sabot SAI IN 76x152	17001127	25	25	-
	Sabot SAI IN 90x205	17001578	25	25	-
		Nous consulter			

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	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
		Nous consulter			


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	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
		Nous consulter			

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	Nous consulter	25	25	500
	ETRIER 158x141		25	25	400
	ETRIER 238x236		10	10	100
	ETRIER 288x211		10	10	100

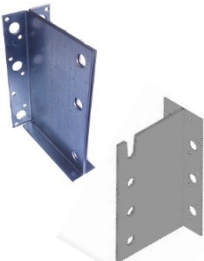
Sabots d'angle 45° galvanisé pour bois de 36 mm BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	SABOT 45° 36	Nous consulter	25	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	Nous consulter	100	100	4800
	DM SAE 30x130 G+D		100	100	3600
	DM SAE 30x160 G+D		100	100	4800
	DM SAE 30x190 G+D		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	Nous consulter	25	25	-
	Etrier à âme – repos 160		25	25	-
	Etrier à âme – repos 190		20	20	-
	Etrier à âme – encoche120		20	20	-
	Etrier à âme – encoche160		20	20	-
	Etrier à âme – encoche190		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	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		-
		Nous consulter			




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	100	8000
	Equerre 70x70x55x2®	17400355	50	50	4000
	Equerre 70x70x55x2,5	17400234	50	50	2800
	Equerre 70x70x55x2,5®	17400233	50	50	6000
	Equerre 90x90x65x1,5®	17400556	50	50	4800
	Equerre 90x90x65x2,5	17400218	50	50	3200
	Equerre 90x90x65x2,5®	17400394	50	50	3200
	Equerre 105x105x90x2®	17400557	50	50	2800
	Equerre 105x105x90x3	17400220	50	50	2800
	Equerre 105x105x90x3®	17400395	50	50	2800
	Equerre 170x115x95x3®	17400044	25	25	1400
	Equerres inox				
	Equerre 70x70x55x2,5	17400398	50	50	-
	Equerre 70x70x55x2,5®	17400397	50	50	-
	Equerre 90x90x65x2,5	17400399	50	50	-
	Equerre 90x90x65x2,5®	17400400	50	50	-
	Equerre 105x105x90x3	17400401	50	50	-
	Equerre 105x105x90x3®	17400402	50	50	-
		Nous consulter			


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	200	14400
	Equerre 75x50x60x1,5 T14	17400384	200	200	14400
	Equerre 75x50x60x1,5 OB	17400389	200	200	14400
	Kit équerre + goujon				
	Kit spécial EQ75x50x60 + M8x65	17400582	50+50	50+50	4200
	Kit spécial EQ75x50x60 + M8x90	17400581	50+50	50+50	4200
	Equerre 175x60x75x2,5	17400396	50	50	3200
	Equerre 125x50x70x2,5	17400393	50	50	4800
		Nous consulter			


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	50	2800
	Equerre 160x155x80x2,5	17400388	50	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

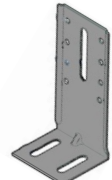
Désignation (Haut. x Prof. x Larg. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Equerre 200x40x40x2	17400408	25	25	4800
	Equerre 290x50x40x2	17400232	50	50	-
	Equerre 300x40x40x2	17400409	25	25	4000
	Equerre 400x40x40x2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

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	17400246	50	50	4800
	Equerre 90x60x60x2,5-P2	17400249	50	50	4800
	Equerre 90x60x60x2,5-P2	17400248	50	50	4800
	Equerre 90x60x60x2,5-P1	17400247	50	50	4800
		Nous consulter			


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	17400225	100	100	12800
	Equerre 40x40x40x2	17400012	100	100	6000
	Equerre 40x40x40x2,5	17400223	100	100	14400
	Equerre 40x40x60x2	17400222	100	100	12800
	Equerre 60x60x60x2,5	17400224	100	1000	9600
	Equerre 50x50x40x2	17400226	100	100	6000
	Equerre 60x60x40x2	17400024	100	100	14400
	Equerre 60x60x40x2,5	17400029	100	100	9600
	Equerre 60x60x50x2,5	17400228	100	100	9600
	Equerre 60x60x60x2	17400025	100	100	9600
	Equerre 60x60x60x2,5	17400016	50	50	4800
	Equerre 60x60x80x2,5	17400031	50	50	4800
		Nous consulter			

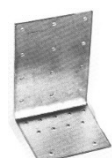


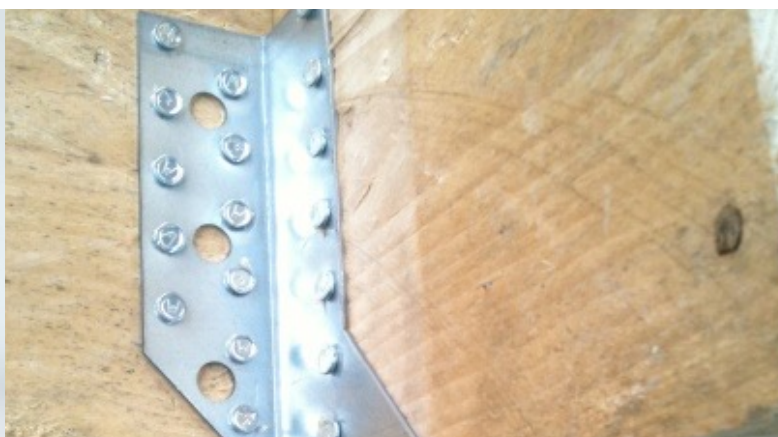
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

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	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
		Nous consulter			


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
		Nous consulter			

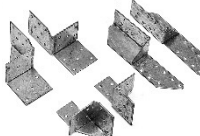


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com


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	50	50	4800
	Equerre 90x90x40x3	17400239	50	50	4800
		Nous consulter			

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	50	50	2400
		Nous consulter			


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	100	9600
	Patte d'ancrage 210	17800006	100	100	7000
	Patte d'ancrage 250	17800018	100	100	5600
	Patte d'ancrage 290	17800008	50	50	4200
	Patte d'ancrage 330	17800026	100	100	2800
	Patte d'ancrage 370	17800010	50	50	3300
	Patte d'ancrage inox 170	17800056	50	50	-
		Nous consulter			




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	17800053	100	100	9600
	Patte universelle 210	17800054	100	100	2400
		Nous consulter			


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	17900006	25	25	1500
	Cantilever 220	17900007	20	20	1500
	Cantilever 152	17900037	50	50	800
		Nous consulter			

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	17200134	10	10	-
	Assemblage 60x140x12	17200135	1	100	-
	Assemblage 60x140x12	17200136	10	10	-
	Assemblage 80x180x12	17200253	10	10	-
	Assemblage 80x220x12	17200213	1	1	-
		Nous consulter			

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	17700000	50	50	-
	Echantignole 130	17700013	40	40	2400
	Echantignole 170	17700004	20	20	960
	Echantignole 210	17700007	20	20	640
		Nous consulter			

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	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
		Nous consulter			




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	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	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	100	100	9600
	Patte d'ancrage 180x40x3	18400009	100	100	9600
	Patte d'ancrage 200x40x3	18400010	100	100	9600
		Nous consulter			

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




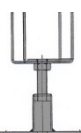
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. La pièce	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
	Pied à sceller U - 73x70	18900043	10	10	200
	Pied à sceller U - 80x70	18900044	10	10	200
	Pied à sceller U - 100x70	18900045	10	10	240
	Pied à sceller U - 90x90	18900046	10	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
		Nous consulter			

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


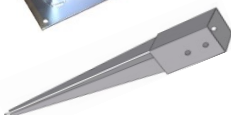
Pieds de poteau à âme intérieure fixes et réglables BeA

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	Nous consulter	10	10	400
 Pied à âme intérieure réglable	18900169		10	10	400
 Pied à âme intérieure réglable	18900226		1	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	Nous consulter	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	Nous consulter	1	1	-
Pied à fixer 97x97	18900166		1	1	-
 Pied à enfoncer 73x73	18900175		1	1	-
Pied à enfoncer 97x97	18900167		1	1	-

Grilles anti-rongeurs BeA

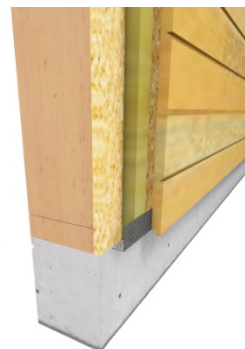
Désignation (Larg. x Haut.. x Ep.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. Le mètre linéaire	Quantité pièces par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Grilles anti-rongeurs en rouleau de 25 mètres</p> <p>22x45x0,7 25x42x0,7 27x40x0,7 40x60x0,7 30x70x0,7</p>	18300133	Nous consulter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




Flashez-moi pour voir la vidéo

Applications

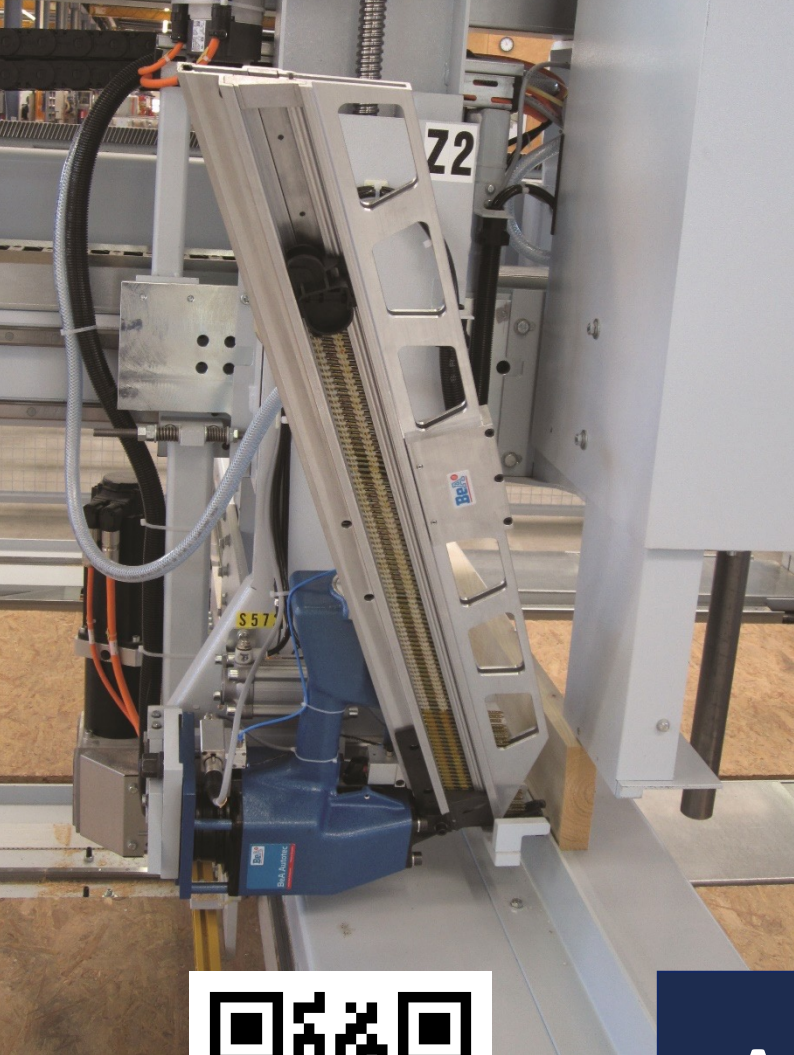
Maison ossatures bois, façade, bardage



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
 <p>Connecteurs 1.0 152,4 x 254 Connecteurs 1.0 203,2 x 304,8</p>	11500061	Nous consulter	-	56	2240
	11500065		-	28	1120

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



**Autotec BeA pour
fabrication MOB**







The background image is a close-up of an air compressor's engine. It features a blue metal frame, a black plastic housing, and a grey metal engine block. A black plastic air filter is visible on the left side of the engine. The text 'Compresseurs et accessoires à air BeA' is overlaid on a dark blue rectangular background in the center of the image.

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		Le plus : sans huile
 <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		Le plus : sans huile
 <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		







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
 Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Male GB Raccord femelle GB  Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB	 14000692 14000689 14000693 14000698	 Nous consulter 	 1 1 1 1		
 Embout filetage 1/4 gaz Embout Mâle GB Embout femelle GB  Embout pour Flexible Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB	 14000691 14000694 14000695 14000696	 Nous consulter 	 1 1 1 1		
 Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Mâle Staubli Raccord femelle Staubli  Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli	 14503293 14503292 14503294 14503295	 Nous consulter 	 1 1 1 1		
 Embout filetage 1/4 gaz Embout Mâle Staubli Embout femelle Staubli  Embout pour Flexible Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli	 14503297 14503296 14503298 14503299	 Nous consulter 	 1 1 1 1		
 Raccord rapide filetage 1/4 gaz Raccord Mâle EWO Raccord femelle EWO  Raccord rapide pour Flexible Ø 6 mm – EWO Ø 10 mm – EWO	 14503300 14503301 14503302 14503303	 Nous consulter 	 1 1 1 1		

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>	Nous consulter	<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>	Nous consulter	<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>	Nous consulter	<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>	Nous consulter	<p>1 1 1 1 1 1 1 1</p>		
 <p>Collier Ø 6 mm Collier Ø 10 mm</p>	<p>14000262 14000264</p>	Nous consulter	<p>1 1</p>		
 <p>Spirale 7,5 m de longueur Spirale équipée GB Spirale équipée Staubli Spirale équipée EWO</p>	<p>80000040 80000041 80000042</p>	Nous consulter	<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
 Filtre, mano détendeur Mano détendeur 65 m³/h Filtre mano détendeur 60 m³/h Unité d'entretien 35 m³/h Raccord huileur	14503307 14503308 14503310 14507926	Nous consulter	1 1 1 1		
 Souflette EWO Souflette EWO +buse	14503311 80000120	Nous consulter	1 1		
 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	13301783 14503658 14001688	Nous consulter	1 1 1		
 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	14001263 14001616 14001618 14001619 14000935	Nous consulter	1 1 1 1 1		
 Dégrafeur à lame	14503154	Nous consulter	1		



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

Conditions générales de ventes

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 auxquelles 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 souscrita 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 Clientèle ou pour toute Clientèle 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 entraînera 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

