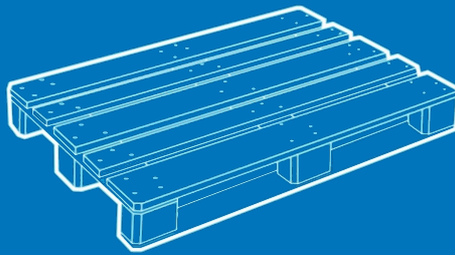


Fastening technologies for industry



Outils et fixations pour les professionnels de l'emballage
en bois et carton

e-Catalogue emballage



Guide d'utilisation en page 1

2024-2025



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.



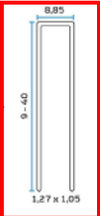
Ce logo en haut de page indique la présence d'éléments interactif.

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

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

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

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

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

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

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



Dépt. 22-29-35-53-56

Yvain MOCHON
 Tél : 06 08 06 40 17



Cachet du revendeur

Cher Partenaire,

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

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

BeA France à votre service

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

Télécopie : 01.77.75.47.46

Angéline DUMAZET

Téléphone 01.60.37.44.46

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

Sandrine GOMES DE PINHO

Téléphone 01.60.37.44.38

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

Nathalie FAGNERE

Téléphone 01.60.37.44.51

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

Ismael BARROS LEVY

Téléphone 01.60.37.44.33

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

Fanny PICOIR

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

Région	Représentant	Départ.	Téléphone
Normandie	Benoit POULAIN	08-59-62	06 07 64 16 75
Centre-Val de Loire	Thibaut MONSELLATO	02-51-60-77 80-92-93-94-95	06 08 66 62 78
Île-de-France	Xavier LANDRY	25-54-55-57-67 68-70-88-90	06 85 40 77 52
Grand Est	Julien MICHAUD	03-10-18-21-39 45-52-58-71-89-91	06 80 71 88 54
Occitanie	Fränk GOMEZ	01-69-73-74	06 07 04 40 79
PACA	Pierre BARREAU	05-07-15-26 38-42-43-63	06 74 84 92 54
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Jean-François PARENT	04-06-12-13-20-30-34-48-83-84	06 63 22 37 12
Alsace	Renaud GAYRARD	09-11-31-32-46-65-66-81-82	06 80 31 58 69
Bretagne	Cyrille BRÉGEON	36-37-41-44 49-79-85-86	06 08 02 57 67
Nouvelle-Aquitaine	Yvain MOCHON	22-29-35-53-56	06 08 06 40 17
Normandie (Ouest)	Philippe DAGALLIER	14-27-28-50 61-72-76-78	06 31 56 59 10
Normandie (Nord)	Cyril BOISSIERE	16-17-19-24-33 -40-47-64-87	06 71 22 06 35

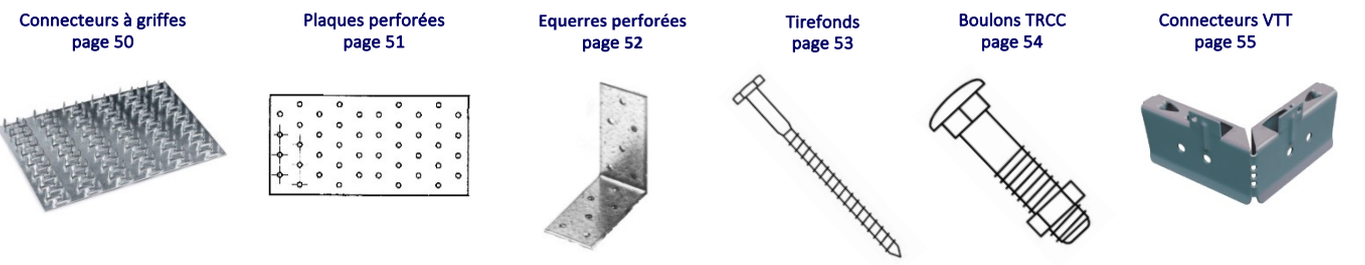
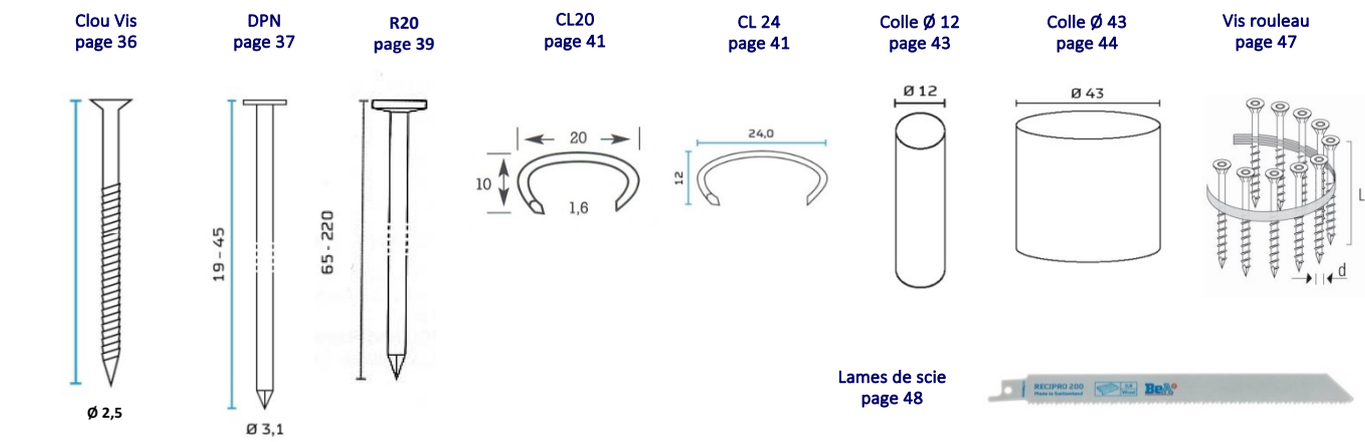
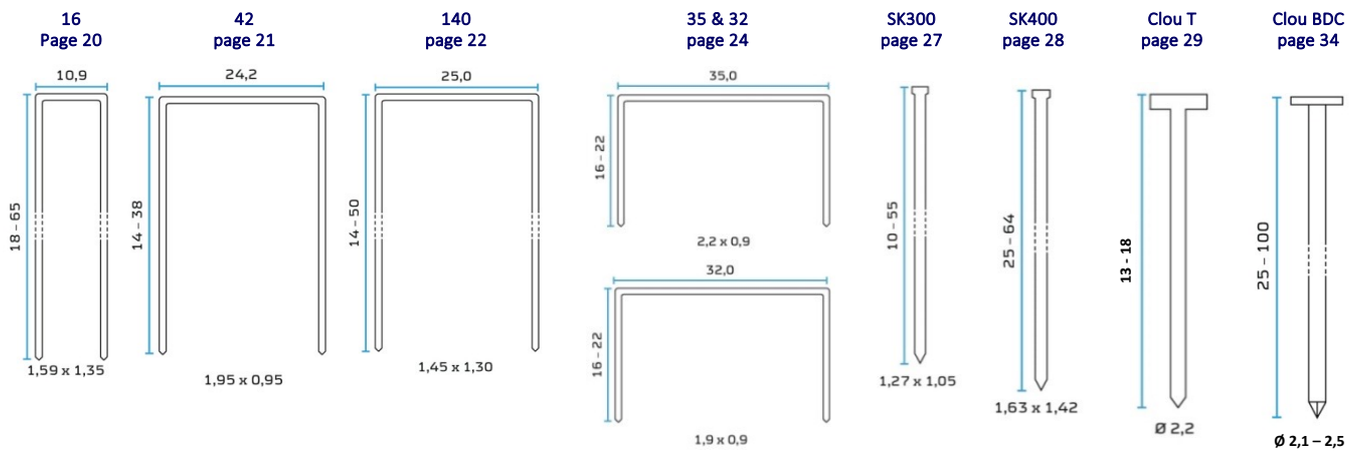
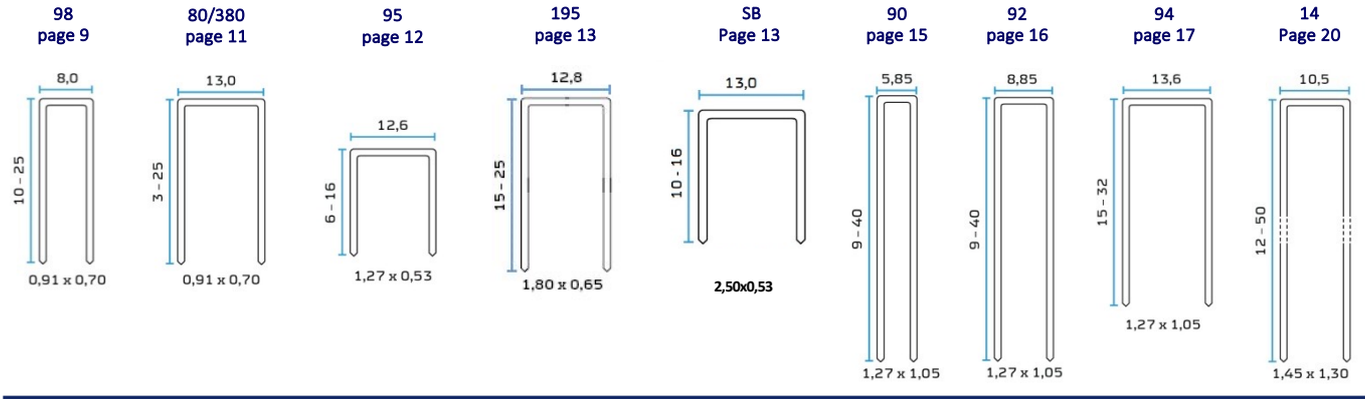
Qualité

Nos produits sont marqués CE selon ETAG 015.

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

Certificat PFAS	Certificat REACH	Certificat CMRT	Certificat ISO 9001	Certificat RoHS

Recherche ciblée - Éléments de fixation BeA



Conditions de livraison :

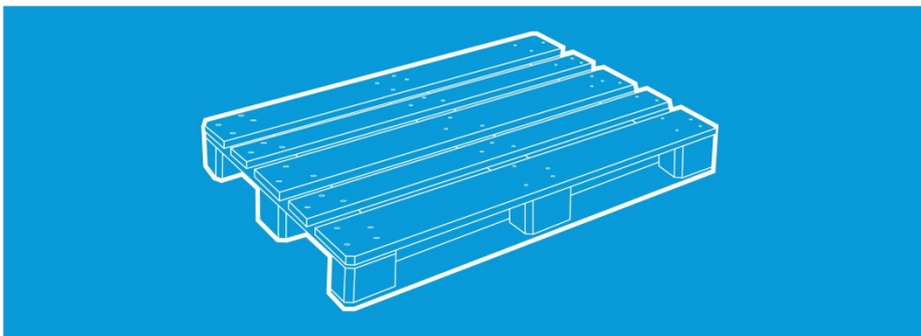
Franco de port : 600,00 € H.T.
Minimum de commande : 20,00 € H.T.

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.

Sommaire

Recherche ciblée	4	Clous Vis en rouleau lien métallique TC BeA	36
Désignation	6	Clous tête large DPN 16° lien métallique BeA	37
Tableau de correspondance	7	Pointes en bande 20° lien plastique BeA	38-39
Agrafes 98 BeA	9	Agrafes Hog Ring CL BeA	41
Agrafes 80 et 380 BeA	10-11	Colle en bâton Ø 12 BeA	43
Agrafes 95 BeA	12	Colle en bâton Ø 43 BeA	44
Agrafes 195	13	Colle en bâton Spray Ø 43 BeA	45
Agrafes SB103020 BeA	13	Vis à bois en rouleau BeA	46
Agrafes 90 BeA	14-15	Lames de scies sabre BeA	49
Agrafes 92 BeA	16	Connecteurs à griffes BeA	50
Agrafes 94 BeA	17	Plaques perforées BeA	51
Agrafes 14 BeA	18-20	Equerres perforées BeA	52
Agrafes 16 BeA	18-20	Tirefonds à tête hexagonales BeA	53
Agrafes 42 BeA	21	Boulons à bois TRCC BeA	54
Agrafes 140 BeA	22	Connecteurs VTT BeA	55
Agrafes 35 carton BeA	23-24	Tables et machines pour palettes BeA	56-57
Agrafes 32 carton BeA	25	Systèmes automatisés de fixation Autotec BeA	59-60
Clous tête homme SK 300 en bande BeA	27	Compresseurs à air mobiles BeA	61
Clous tête homme SK 400 en bande BeA	28	Compresseurs + accessoires air comprimé BeA	62-65
Clous T en bande BeA	29	Conditions générales de vente	66
Clous en rouleau lien métallique BDC BeA	34-35		

Applications



Emballage

Applications	Fixations	Page	Applications	Fixations	Page
 Carton	Agrafe carton Packfix	24-25	 Petits emballages bois, caissettes	Agrafe type 90	14-15
	Agrafe carton Clinch	24-25		Agrafe type 92	16
	Agrafe type 95	12		Agrafe type 94	17
	Agrafe type 195	13		Agrafe type 14	18-20
	Agrafe type 42	21		Agrafe type 16	18-20
	Colle en bâton	43-45		Pointe tête homme SK 300	27
 Caissons en bois	Agrafe type 94	17		Vis en rouleau	47
	Agrafe type 14	18-20	Pointe tête homme SK 400	28	
	Agrafe type 16 (155)	18-20	Clou T	29	
	Clou-vis	36	 Palettes	Agrafe type 14	18-20
	Pointe BDC	34-35		Pointe BDC	34-35
	Pointe en bande lien plastique inclinaison 20°	38-39		Agrafe type 140	22
	Vis en rouleau	47		Lâme de scie sabre	49

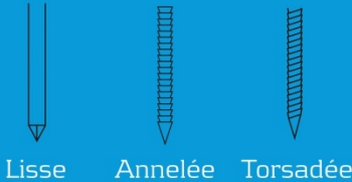
Abréviations et Légendes BeA

Désignation des appareils



14/32 - 613

Finitions



Matières et traitements

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

Finitions

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

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

Différentes coupes – agrafes et pointes

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

Certification et homologation

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

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

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



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

EUROPEAN PALLET ASSOCIATION 

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



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

Différentes coupes BeA

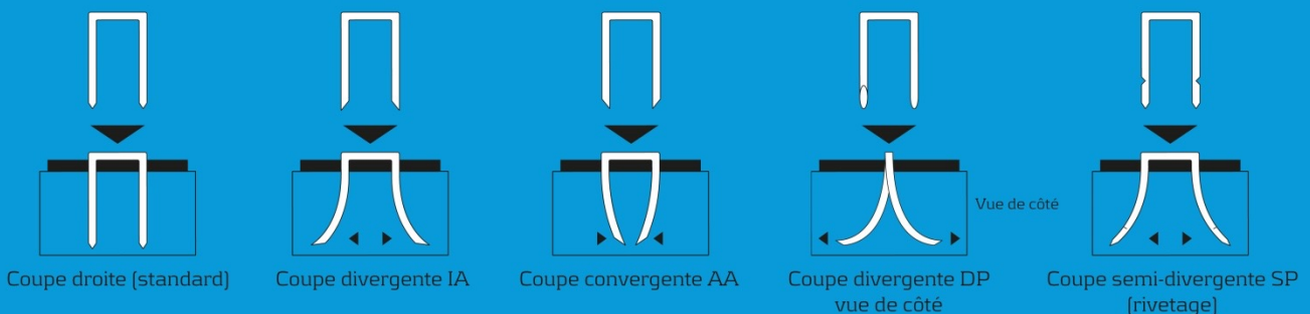
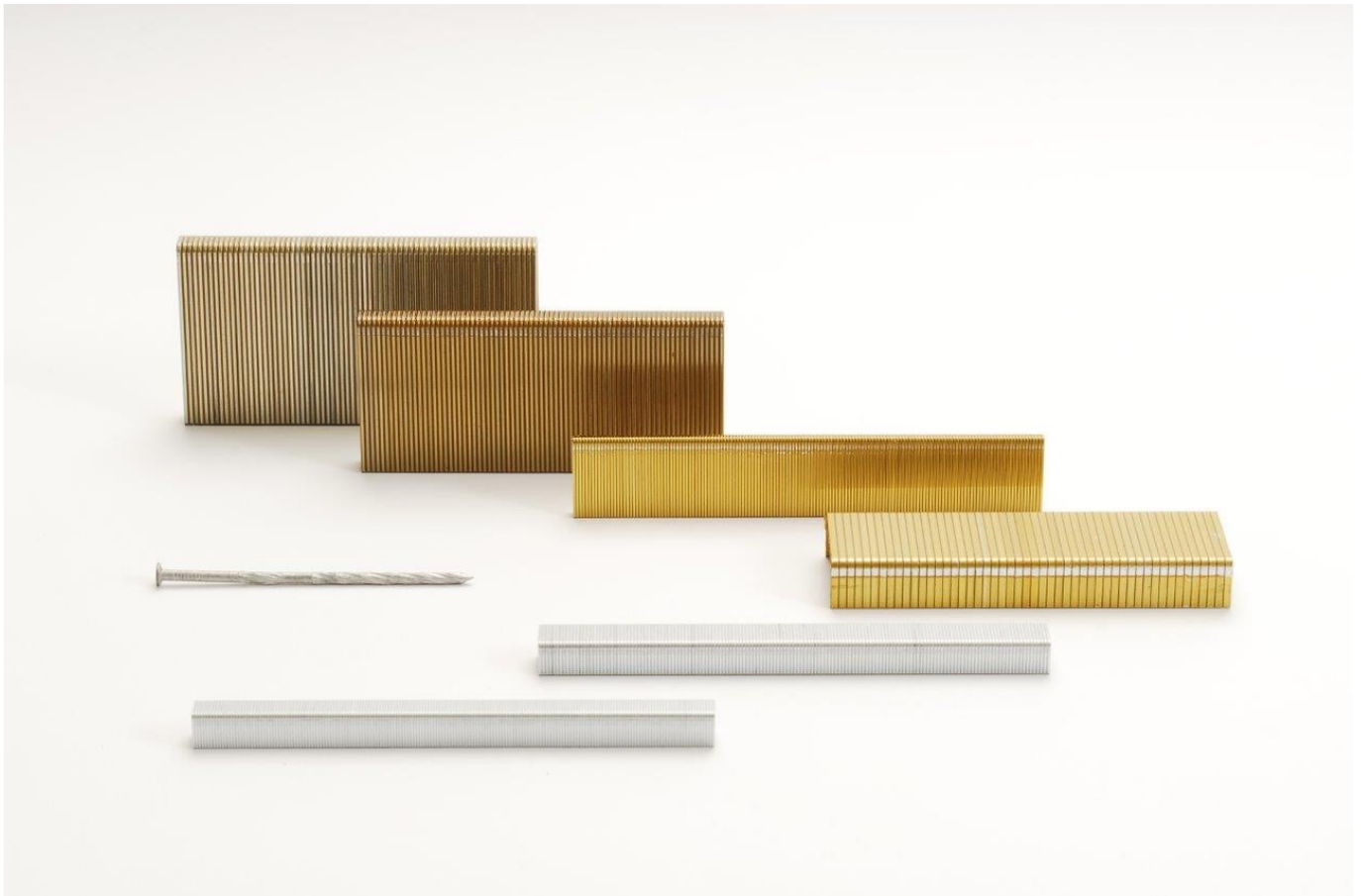


Tableau de correspondance

Page	BeA	Alsafix	Atro	Bostitch	Duofast	Haubold	Kihlberg	Holzer	Omer	Paslode	Prebena	Senco
9	98	HB	98	98	33		JK689		98		HB	
11	80	A	80	JK 680	80	KL 800		3404	80	W 130	A	80/AT
11	380	A	8	JK 680	80	KL 800		3404	80	W 130	A	80/AT
12	95	D		SB5019	50	KL 900	JK64	2745/3405	50	PW	D	F(S5)
13	195											
15	90	E	90	90	18	KL 6000		2750/3423	90		E	L (N4450)
16	92	H	92	92/SL5035			JK664		92	I 870		
17	94											
20	14	L	100	S5		KG 7000		JK783	M 1M2	S 106	L	N (G5562)
20	16	L	100			KG 7000		JK783	M 1M2	S 106	L	N (G5562)
21	42											
22	140	WC	16WC	S2					WS		WC	
24	35											
24	32	R	32	32	32		JK561		32	32		32
27	SK 300	J	TIPIN/BT 13	TIPIN/BT 13	44	SKN12		3438/3439	BRADS 12	F18	J	AX
28	SK 400	N	TIP	TIP	60	SKN16			BRADS 14	F16	N	16
29	T	T	T	N12	T	TN22		3419-T	TN11		T	T-M2T
33	BDC	COIL	Roll	N, F	CN			3530-3539	CNW			SCN
35	BTC											
36	DPN	ROOFING		CR	RBW	RNCW 30		3519/3520				3174/45
38	R20	20°		KN/BRT		RNCW 30		3548		DFSN		FRH
40	CL20	HR18										
40	CL24											



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

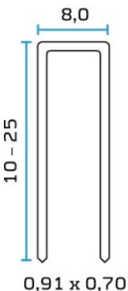


**Agrafeuses
pneumatiques
BeA**

Agrafeuses BeA pour agrafes type 98

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 98/25-551</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 168 agrafes</p> <p>Agrafeuse 98/25-551 Option sécurité</p> <p>Pour agrafes type 98 de 6 à 25 mm de longueur.</p>	12000157	Nous consulter	1		
	12000291		1		

Agrafes compatibles Bostitch 98 / Duofast 33 / Alsafix HB / OMER 98

 <p>Agrafes type 98 galvanisées</p> <p>Agrafe 98/12 NK HZ Agrafe 98/14 NK HZ Agrafe 98/19 NK HZ Agrafe 98/22 NK HZ Agrafe 98/25 NK HZ</p> <p>Agrafes type 98 galvanisées transparentes</p> <p>Agrafe 98/08 NK HZ trans. Agrafe 98/10 NK HZ trans. Agrafe 98/12 NK HZ trans. Agrafe 98/16 NK HZ trans.</p>		Nous consulter			
	10000539		12,8	76,8	5990,4
	10001937		16,8	100,8	5241,6
	10001939		12	72	3744
	10001940		9,6	57,6	2995,2
	10001941		9,6	57,6	2995,2
	10001721		19,2	115,2	8985,6
	10001722		16	96	7488
	10001723		12,8	76,8	5990,4
	10001725		9,6	57,6	4492,8

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
HZ = Résiné
Trans = Résine transparente

Applications

Petites caisses, cagettes, emballage bois légers



Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 380/16-420 Poids : 1,0 kg Capacité : 157 agrafes</p>	12000063	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 Agrafeuse + spirale + compresseur + soufflette</p>	12100493		1		<i>Le plus : tout en 1</i>
 <p>Agrafeuse 380/16-419 pince Poids : 1,4 kg Capacité : 160 agrafes Pour agrafes type 380 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12000062	Nous consulter	1		<i>Le plus : Pince - 151 mm de profondeur d'agrafage</i>
 <p>Agrafeuse 80 manuelle Poids : 0,67 kg Capacité : 120 agrafes Pour agrafes type 80 et 380 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12100357	Nous consulter	1		



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

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

<p>Agrafes type 380 galvanisées</p> <p>Agrafe 380/06 NK 10000731</p> <p>Agrafe 380/08 NK 10000736</p> <p>Agrafe 380/10 NK 10000741</p> <p>Agrafe 380/12 NK 10000750</p> <p>Agrafe 380/14 NK 10000754</p> <p>Agrafe 380/16 NK HZ 10001768</p> <p>Agrafes type 380 extra dur</p> <p>Agrafe 380/06 NKS 10000734</p> <p>Agrafe 380/08 NKS 10000739</p> <p>Agrafe 380/10 NKS 10000747</p> <p>Agrafe 380/12 NKS 10000753</p> <p>Agrafe 380/14 NKS 10000757</p> <p>Agrafe 380/16 NKS 10000758</p>		Nous consulter				

<p>Agrafes type 80 galvanisées divergentes</p> <p>Agrafe 80/08 NK DP 10000216</p> <p>Agrafe 80/14 NK DP 10000257</p>		Nous consulter			

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
NKS	=	Acier extra dur
HZ	=	Résiné
DP	=	Divergente

Applications

Films fins, films plastiques, mousses...



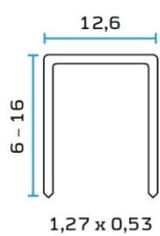
Agrafeuses BeA pour agrafes type 95

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

 <p>Agrafeuse 95/16-418 Pince</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 114 agrafes</p> <p>Agrafeuse 95/16-418L Pince magasin long</p> <p>Poids : 1,7 kg Capacité : 214 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 95 de 6 à 16 mm de longueur.</p>	12000060	Nous consulter	1		
	12000061		1		

Le plus :
Pince -
151 mm de
profondeur
d'agrafage

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

Agrafes type 95 galvanisées	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafe 95/04 NK</p> <p>Agrafe 95/06 NK</p> <p>Agrafe 95/08 NK</p> <p>Agrafe 95/10 NK</p> <p>Agrafe 95/12 NK</p> <p>Agrafe 95/14 NK</p> <p>Agrafe 95/16 NK</p>	10000428	Nous consulter	5	70	4760
	10001731		5	140	5600
	10000433		5	100	4000
	10000437		5	100	4000
	10000439		5	80	3200
	10000441		5	80	3200
	10000444		4	60	2400



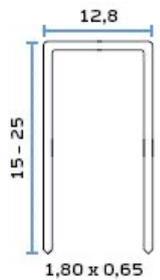
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Agrafeuses BeA pour agrafes type 195

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 195/25-526</p> <p>Agrafeuse 195/25-526- (profondeur 130 mm)</p> <p>Poids : 1,8 kg Capacité : 135 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 195 de 15 à 25 mm de longueur.</p>	12000150	Nous consulter	1		
	12200081		1		

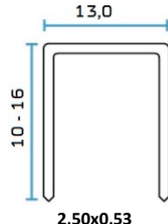
Le plus :
Pince - 45 mm
d'ouverture
d'agrafage

Le plus :
Pince -
Profondeur
130 mm

 <p>Agrafes type 195 galvanisées</p> <p>Agrafe 195/15 NK</p> <p>Agrafe 195/18 NK</p> <p>Agrafe 195/21 NK</p> <p>Agrafe 195/25 NK</p>	10000706	Nous consulter	5	50	2000
	10000707		5	40	1600
	10000708		5	30	1200
	10000709		5	30	1200

Agrafeuses BeA pour agrafes type SB103020

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse SB10320/13-070</p> <p>Poids : 1,0 kg Capacité : 102 agrafes</p> <p>Pour agrafes type SB103020 de 10 à 16 mm de longueur.</p>	12100453	Nous consulter	1		

 <p>Agrafes type SB103020 galvanisées</p> <p>Agrafe SB103020/10 NK</p> <p>Agrafe SB103020/12 NK</p> <p>Agrafe SB103020/15 NK</p>	10005535	Nous consulter	5	30	-
	10005284		2,5	40	-
	10003337		2,4	24	-

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Cartons, cornières

Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

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

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

Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

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

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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

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

Applications

Fabrication de petits emballages bois



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

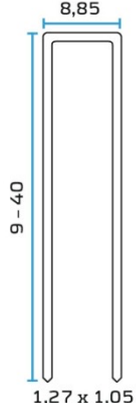
Agrafeuses BeA pour agrafes type 92

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 92/25-553</p> <p>Agrafeuse 92/25-553 Option sécurité</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.</p>	12000159	Nous consulter	1		
	12000295		1		

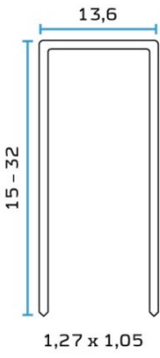
 <p>Agrafeuse 92/32-632</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Agrafeuse 92/32-612L Magasin long</p> <p>Poids : 1,9 kg Capacité : 215 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.</p>	12000437	Nous consulter	1		
	12000211		1		

 <p>Agrafeuse 92/40-772C</p> <p>Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 92 de 25 à 40 mm de longueur.</p>	12000630	Nous consulter	1		
--	----------	----------------	---	--	--

Agrafes compatibles Bostitch SL5035 / Alsafix H / Paslode I 870

 <p>Agrafes type 92 galvanisées résinées</p>		Nous consulter				
	Agrafe 92/09 NK HZ		10000343	5	50	4250
	Agrafe 92/12 NK HZ		10002653	8,4	50,4	3628,8
	Agrafe 92/15 NK HZ		10002654	7,2	43,2	3110,4
	Agrafe 92/18 NK HZ		10002655	6	36	2592
	Agrafe 92/21 NK HZ		10002937	4,8	28,8	2304
	Agrafe 92/25 NK HZ		10002657	3,6	21,6	2073,6
	Agrafe 92/30 NK HZ		10002936	3,6	21,6	1728
	Agrafe 92/32 NK HZ		10002660	3,6	21,6	1555,2
	Agrafe 92/35 NK HZ		10002661	2,4	21,6	1555,2
	Agrafe 92/38 NK HZ		10002662	2,4	14,4	1382,4

Agrafeuses BeA pour agrafes type 94

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 94/32-614</p> <p>Poids : 1,6 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 94 de 15 à 32 mm de longueur.</p>	12000220	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse 94/40-774C</p> <p>Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 94 de 25 à 40 mm de longueur.</p>	12000631	Nous consulter	1		
 <p>Agrafes type 94 galvanisées résinées</p> <p>Agrafe 94/12 NK HZ Agrafe 94/15 NK HZ Agrafe 94/18 NK HZ Agrafe 94/21 NK HZ Agrafe 94/25 NK HZ Agrafe 94/30 NK HZ</p> <p>Agrafes type 94 Inox</p> <p>Agrafe 94/12 NR</p>	<p>10004536 10000414 10000418 10000420 10000423 10004425</p> <p>10000412</p>	Nous consulter	<p>5 5 5 5 5 24</p> <p>5</p>	<p>80 60 50 40 40 24</p> <p>80</p>	<p>3200 2400 2000 1600 1600 960</p> <p>3200</p>

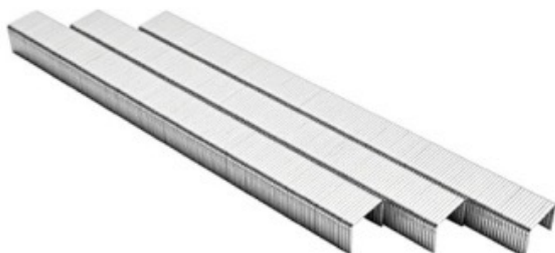
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé.
NR = Inoxydable NR 1.4401 qualité marine
HZ = Résiné

Applications

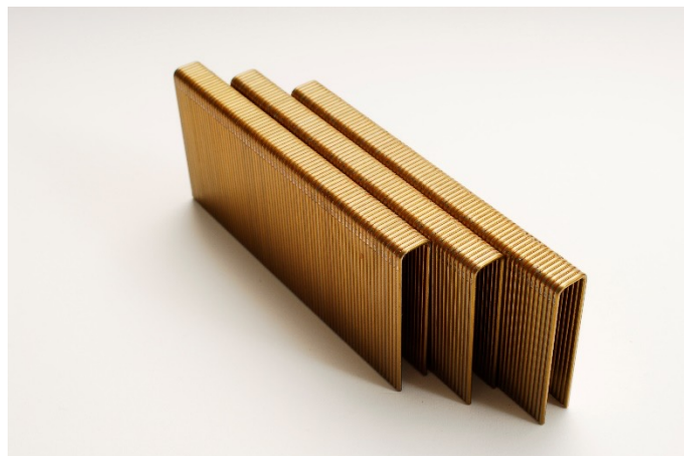
Palettes



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, 102 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



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 14/50-780C</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		
 <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		

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

Le plus :
Réglage
d'enfoncement



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		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
			Nous consulter			
		Agrafes type 14 galvanisées divergentes				
	Agrafe 14/21 NK DP	10000017		12	12	1428
	Agrafe 14/25 NK DP	10000023		12	12	1428
	Agrafe 14/30 NK DP	10000032		10	10	1190
	Agrafe 14/35 NK DP	10000041		10	10	1020
	Agrafe 14/40 NK DP	10000051		10	10	1020
		Agrafes type 14 inox A4				
Agrafe 14/15 NR A4	10001730		24	24	1440	

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		10	10	540
	Agrafe 16/65 NK HZ	10003693		10	10	450
			Nous consulter			

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

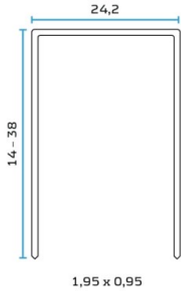
NK	=	Galvanisé
NR A4	=	Inoxydable NR 1.4401 qualité marine
HZ	=	Résiné
DP	=	Divergente

Applications

Sommiers, sofas, canapés, meubles, literie.

Agrafeuses BeA pour agrafes type 42

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse 42/40-776C</p> <p>Poids : 2,2 kg Capacité : 148 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 42 de 16 à 40 mm de longueur.</p>	12000663	Nous consulter	1		

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafes type 42 galvanisées</p> <p>Agrafe 42/16 NK Agrafe 42/19 NK Agrafe 42/25 NK Agrafe 42/28 NK Agrafe 42/30 NK Agrafe 42/35 NK</p>	10002724 10002725 10002727 10001852 10002729 10002730	Nous consulter	16,42 13,32 10,65 4,44 8,88 7,1	16,42 13,32 10,65 4,44 8,88 7,1	1116,56 905,76 724,2 528,36 603,84 482,8

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Cartons, caisses vrap..



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

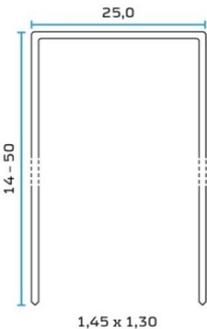
Agrafeuses BeA pour agrafes type 140

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

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

Le plus :
Réglage
d'enfoncement

Agrafes compatibles Bostitch S2 / Alsafix WC

<p>Agrafes type 140 galvanisées résinées</p>  <p>Agrafe 140/12 NK HZ Agrafe 140/14 NK HZ Agrafe 140/16 NK HZ Agrafe 140/19 NK HZ Agrafe 140/22 NK HZ Agrafe 140/25 NK HZ Agrafe 140/30 NK HZ Agrafe 140/35 NK HZ Agrafe 140/38 NK HZ</p> <p>Agrafes type 140 aluminium</p> <p>Agrafe 140/12 LM</p>		Nous consulter			
	10001795		22	22	1496
	10001796		20	20	1360
	10001797		18	18	1224
	10001798		14	14	952
	10001799		12	12	816
	10001800		12	1	816
	10001801		10	10	680
	10001802		8	8	544
	10001803		8	8	544
	10000579		11	11	1309

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisé
LM	=	Aluminium
HZ	=	Résiné

Applications

Fixation de cartons, films palbox

Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

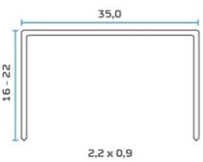
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse MT A18</p> <p>Poids : 2,1 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafe type packfix 35 de 15 et 18 mm de longueur.</p>	12100278	Nous consulter	1		Version mécanique
 <p>Agrafeuse AT A18</p> <p>Poids : 2,5 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafe type packfix 35 de 15 et 18 mm de longueur.</p>	12100282	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse MT A22</p> <p>Poids : 2,1 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafe type packfix 35 de 18 et 22 mm de longueur.</p>	12100281	Nous consulter	1		Version mécanique
 <p>Agrafeuse AT A22</p> <p>Poids : 2,5 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafe type packfix 35 de 18 et 22 mm de longueur.</p>	12100283	Nous consulter	1		
 <p>Agrafeuse MT PB A22</p> <p>Poids : 29,3 kg Capacité : 200 agrafes</p>	12100299	Nous consulter	1		Version mécanique
 <p>Agrafeuse AT PB A22</p> <p>Poids : 29,3 kg Capacité : 200 agrafes</p> <p>Pour agrafe type packfix 35 de 18 et 22 mm de longueur.</p>	12100300		1		

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

Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

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

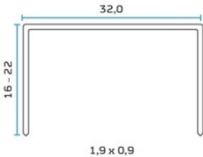
Agrafes compatibles Bostitch 35 / Paslode-Duofast 35 / Alsafix B / Senco 35

 <p>Agrafes type 35 cuivrées</p>	Agrafe 35/15 (5/8) VK	10002763	Nous consulter	2	20	720
	Agrafe 35/18 (3/4) VK	10002764				
	Agrafe 35/22 (7/8) VK	10002765				

 <p>Agrafeuse MT C18</p> <p>Poids : 2,1 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 32 de 15 et 18 mm de longueur.</p>	12100280	Nous consulter	1		

 <p>Agrafeuse AT C18</p> <p>Poids : 2,1 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 32 de 15 et 18 mm de longueur.</p>	12100285	Nous consulter	1		

Agrafes compatibles Bostitch 35 / Paslode-Duofast 35 / Alsafix R / Senco 35

 <p>Agrafes type 32 cuivrées</p>	Agrafe 32/15 (5/8) VK	10002760	Nous consulter	2	20	960
	Agrafe 32/18 (3/4) VK	10002761				

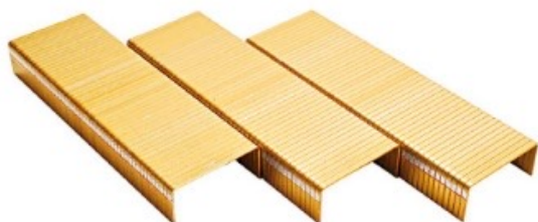
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

VK = cuivré

Applications

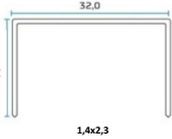
Emballage cartons et dérivées.



Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse CC 32/38 Jumbo</p> <p>Poids : 6 kg Capacité : 100 agrafes</p> <p>Pour agrafe type 32 De 38 mm de longueur.</p>	12100707	Nous consulter	1		

Le plus :
Spéciale
triple cannelure

 <p>Agrafes type 32</p> <p>Agrafe 32/38 VK</p>	10005864	Nous consulter	12	12	432
--	----------	----------------	----	----	-----

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

VK = cuivré

Applications

Emballage cartons et dérivées.



BeA®

Befestigungssysteme
Fastening Systems
Techniques de Fixation
Sistemas de Fijacion
Tecnica di Fissaggio

www.BeA-Group.com

BeA®

Cloueurs pneumatiques BeA

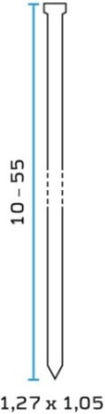


Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur SK 300/55-215C</p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 112 pointes</p> <p>Pour pointes type SK 300 de 15 à 55 mm de longueur.</p>	12100729	Nous consulter	1		
 <p>Kit pack 4 en 1 cloueur + spirale + compresseur + soufflette</p>	32000267		1		

Le plus :
Eclairage par LED

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

Pointes type SK 300 galvanisées	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointe SK 315 NK</p> <p>Pointe SK 320 NK</p> <p>Pointe SK 325 NK</p> <p>Pointe SK 330 NK</p> <p>Pointe SK 335 NK</p> <p>Pointe SK 340 NK</p> <p>Pointe SK 345 NK</p> <p>Pointe SK 350 NK</p>	<p>10300643</p> <p>10300644</p> <p>10300645</p> <p>10300646</p> <p>10300648</p> <p>10300650</p> <p>10300651</p> <p>10300652</p>	Nous consulter	5	100	6000
			5	60	3600
			5	60	3600
			5	60	3600
			5	50	2550
			5	50	2550
			5	40	1600
			5	40	1600

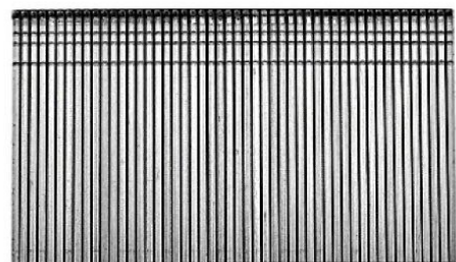
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé
NR A2 = Inox 1.4301

Applications

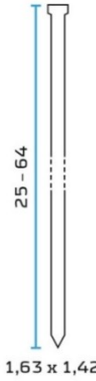
Caissettes, petites caisses, caisses à vin...



Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

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

Pointes type SK 400 galvanisées	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Pointe SK 420 NK</p> <p>Pointe SK 425 NK</p> <p>Pointe SK 432 NK</p> <p>Pointe SK 435 NK</p> <p>Pointe SK 438 NK</p> <p>Pointe SK 445 NK</p> <p>Pointe SK 450 NK</p> <p>Pointe SK 455 NK</p> <p>Pointe SK 464 NK</p>	<p>10300632</p> <p>10300633</p> <p>10300634</p> <p>10300635</p> <p>10300636</p> <p>10300637</p> <p>10300638</p> <p>10300639</p> <p>10300716</p>	Nous consulter	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>48</p> <p>36</p> <p>36</p> <p>24</p> <p>24</p> <p>24</p> <p>12</p> <p>16</p>	<p>2592</p> <p>1944</p> <p>1944</p> <p>1296</p> <p>1296</p> <p>1296</p> <p>864</p> <p>640</p>

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Applications
Caisses en bois, emballages bois



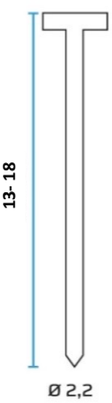
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Cloueurs BeA pour pointes tête T

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur T25-155</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>	12000244	Nous consulter	1		

Spécial :
RapidClip

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

	Clous en T extra dur					
	Clou T13 NKS	10200270		1	20	900
	Clou T15 NKS	10200257		1	20	900
	Clous en T13 NKS Noir	10200276	Nous consulter	1	20	900
	Clous en T galvanisé acier extra dur					
	Clou T18 NKS	10200258		1	20	900

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Applications
Tonnellerie, fixation sur acier

Abréviations

NK = Galvanisé
NKS = Extra dur
NR = Inox



Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur DC/55-572 DC</p> <p>Poids : 2,55 kg Capacité : Max 350 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,1 – 2,5 mm – de 25 à 55 mm de longueur.</p>	12100673	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur DC55-572 DC double poignée</p> <p>Poids : 3,67 kg Capacité : Max 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,1 – 2,5 mm – de 25 à 55 mm de longueur.</p>	12200099	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur 564 DC</p> <p>Poids : 2,65 kg Capacité : Max 350 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,3 – 2,8 mm – de 32 à 65 mm de longueur.</p>	12100510	Nous consulter	1		

Applications

Palettes, caisses coffrage, emballage bois



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

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur 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>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		
 <p>Deuxième poignée pour :</p> <p>DC/55-572C DC/70-702C DC/80-802C</p>	14414191 14414192 14414192	Nous consulter	1 1 1		
 <p>Cloueur DC/80-802 DC double poignée</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>	12200110	Nous consulter	1		



Applications

Palettes, caisses coffrage, emballage bois

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur DC/80-802 DC Double poignée Version light</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>	12200111	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur DC/90-902CDC</p> <p>Poids : 3,6 kg Capacité : Max. 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,5 – 3,4 mm – de 50 à 90 mm de longueur.</p>	12100696	Nous consulter	1		
 <p>Câble de suspension M6 – 500 mm pour :</p> <p>DC/55-572C ; DC/70-702C DC/80-802C ; DC/90-902C</p>	14001692	Nous consulter	Set de 2 pièces		
 <p>Cloueur DC/100-1002C</p> <p>Poids : 5,6 kg Capacité : Max. 300 pointes</p> <p>Pour pointes en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 2,5 – 3,4 mm – de 65 à 100 mm de longueur.</p>	12100691	Nous consulter	1		

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

Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

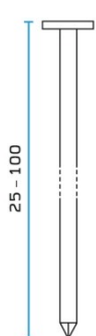
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur DC100-1002C EPAL</p> <p>Poids : 5,6 kg Capacité : 150-300 pointes</p> <p>Pour pointes EPAL en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 3,4 – 4 mm – de 70 à 90 mm de longueur.</p>	12100692	Nous consulter	1		
 <p>Cloueur DC100-1002C EPAL double poignée</p> <p>Poids : 5,6 kg Capacité : 150-300 pointes</p> <p>Pour pointes EPAL en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC – Ø 3,4 – 4 mm – de 70 à 90 mm de longueur.</p>	12100731	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		
 <p>Câble de suspension M8 – 500 mm pour :</p> <p>DC/100-1002C DC/130-1302E</p>	14001740	Nous consulter	Set de 2 pièces		

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

Cloueurs BeA pour pointes 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
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

 <p>25 - 100</p> <p>Ø 2,1 - 3,8</p>	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 2,8x75 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		1,8	1,8	72
			Nous consulter			
		Pointes type BDC acier clair annelées				
	Clou BDC 2,1x25 BK RI	10501513		18,9	18,9	756
	Clou BDC 2,1x27 BK RI	10500419		16,8	16,8	672
	Clou BDC 2,1x30 BK RI	10500619		16,8	16,8	672
	Clou BDC 2,1x32 BK RI	10500625		16,8	16,8	672
	Clou BDC 2,1x35 BK RI	10500629		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x38 BK RI	10500634		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x40 BK RI	10500639		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x45 BK RI	10500646		12,6	12,6	504
	Clou BDC 2,1x50 BK RI	10500652		10,5	10,5	420
	Clou BDC 2,2x45 BK RI	10500380		12,6	12,6	504
Clou BDC 2,2x50 BK RI	10500381		10,5	10,5	420	
Clou BDC 2,2x55 BK RI	10500477		10,5	10,5	420	
Clou BDC 2,3x55 BK RI	10501720		10,02	10,02	400,8	
Clou BDC 2,5x35 BK RI	10500870		12,6	12,6	504	
Clou BDC 2,5x45 BK RI	10500434		10,8	10,8	432	
Clou BDC 2,5x50 BK RI	10500435		9	9	360	
Clou BDC 2,5x55 BK RI	10500436		9	9	360	
Clou BDC 2,5x60 BK RI	10500437		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x65 BK RI	10500146		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x70 BK RI	10500160		7,2	7,2	288	
Clou BDC 2,5x75 BK RI	10500539		5,4	5,4	216	

Cloueurs BeA pour pointes 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
-------------	-----------	---	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

<p>Pointes type BDC Acier clair annelées</p>						
	Clou BDC 2,8x65 BK RI	10501258		6	6	240
	Clou BDC 2,8x70 BK RI	10500161		6	6	240
	Clou BDC 2,8x75 BK RI	10500176		4,5	4,5	180
	Clou BDC 2,8x80 BK RI	10500186		4,5	4,5	180
	Clou BDC 2,8x90 BK RI	10501183		4,5	4,5	180
	Clou BDC 3,1x70 BK RI	10501248		4,8	4,8	192
	Clou BDC 3,1x80 BK RI	10501511		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x90 BK RI	10500201		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x100 BK RI	10501189		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x120 BK RI	10501769		1,8	1,8	60
<p>Pointes type BDC acier clair torsadées</p>						
	Clou BDC 2,1x38 BK H	10501741		14,7	14,7	588
	Clou BDC 2,1x45 BK H	10501377		10,8	10,8	432
	Clou BDC 2,5x50 BK H	10500977		9	9	360
	Clou BDC 2,5x55 BK H	10500954	Nous consulter	9	9	360
	Clou BDC 2,5x60 BK H	10500955		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x65 BK H	10501146		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x70 BK H	10500321		7,2	7,2	288
	Clou BDC 2,5x75 BK H	10501367		5,4	5,4	216
	Clou BDC 2,8x65 BK H	10500957		6	6	240
	Clou BDC 2,8x70 BK H	10501159		6	6	240
	Clou BDC 2,8x75 BK H	10501261		4,5	4,5	180
	Clou BDC 2,8x80 BK H	10500188		4,5	4,5	180
	Clou BDC 3,1x90 BK H	10500202		3,6	3,6	144
	Clou BDC 3,1x100 BK H	10500760		3,6	1,8	144
	Clou BDC 3,4x120 BK H	10501740		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x110 BK H	10501709		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x120 BK H	10501790		1,8	1,8	72
	Clou BDC 3,8x130 BK H	10501792		1,8	1,8	72
	<p>Pointes type BDC acier clair clinch</p>					
		Clou BDC 21x35 BK clinch	10500449		14,7	14,7
	Clou BDC 21x40 BK clinch	10500479		12,6	12,6	504
	Clou BDC 21x45 BK clinch	10500394		12,6	12,6	504
	Clou BDC 21x50 BK clinch	10500651		10,5	10,5	420
	Clou BDC 21x55 BK clinch	10500442		10,5	10,5	420
	Clou BDC 21x65 BK clinch	10501795		7,2	7,2	288

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

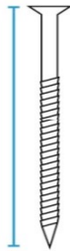
BK	=	Acier clair lisse
RI	=	Annelée
H	=	Torsadée
Clinch	=	Rivetage

Applications

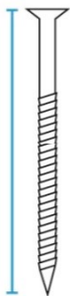
Palettes, caisses coffrage, châssis bois

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

Cloueurs BeA pour clous vis 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
 Clou vis en rouleau lien métallique avec tête empreinte Torx 20 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 Ø 2,8					
	10502222	Nous consulter	7,5	7,5	300
	10502209		6	6	240
	10502225		3,96	3,96	158,4

Cloueurs BeA pour clous vis en rouleau 16° lien plastique

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 Cloueur 567 DC Poids : 2,0 kg Capacité : 200–400 pointes 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.	12100458	Nous consulter	1		
 Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte pozi 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 Ø 2,5					
	10600025	Nous consulter	8	8	320
	10600027		8	8	320
	10600029		8	8	224
	10600031		8	8	224
	10600034		8	8	224
Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte Torx TC vis 25x50 NK Torx	10600246		8	8	224

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK	=	Galvanisée
H	=	Torsadée
Tx	=	Empreinte Torx

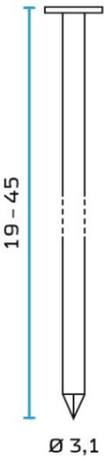
Applications

Panneaux de caisses, caisses...

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

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

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

 <p>Pointes type DPN galvanisées</p>	Clou DPN 3,1x19 NK	10500001	Nous consulter	7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x22 NK	10500004		7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x25 NK	10500007		7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x32 NK	10500010		7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x38 NK	15000013		7,2	7,2	172,8
	Clou DPN 3,1x45 NK	10500016		7,2	7,2	172,8
	Clou DPN 3,1x19 FV	10500002		7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x32 FV	10500011		7,2	7,2	259,2
	Clou DPN 3,1x45 FV	10500017		7,2	7,2	172,8

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisée

Applications

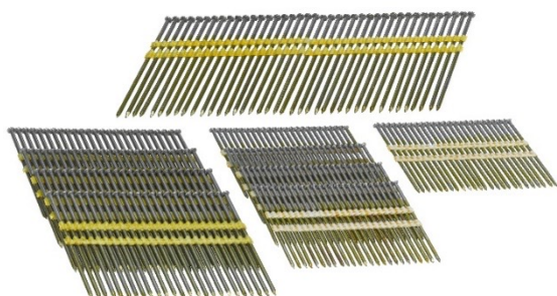
Films de protection, carton sur bois, ...



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

Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

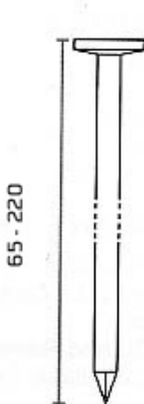
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Cloueur R100-952C</p> <p>Poids : 3,7 kg Capacité : 70 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête ronde lien plastique inclinaison 20° type R20 de Ø 2,8 – 3,4 mm - 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		
 <p>Câble de suspension M8 – 500 mm pour :</p> <p>R20/130-1303E R20/160-1603E</p>	14001740	Nous consulter	Set de 2 pièces		



Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

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

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

 <p>Pointes type R20 Acier clair lisses</p> <p>Clou R20 2,8x60 BK 10400015 Clou R20 3,4x90 BK 10401642 Clou R20 3,4x100 BK 10401635 Clou R 20 3,8x100 BK 10400077 Clou R20 3,8x110 BK 10400060 Clou R20 3,8x120 BK 10400062 Clou R20 3,8x130 BK 10400067 Clou R20 4,2x160 BK 10400402 Clou R20 4,6x145 BK 10400069 Clou R20 4,6x160 BK 10400070</p> <p>Acier clair torsadées</p> <p>Clou R20 3,0/3,4x70 BK H 10400032 Clou R20 3,1/3,4x80 BK H 10040047 Clou R20 3,1/3,4x90 BK H 10400055 Clou R 20 3,1/3,4x100 BK H 10400830 Clou R 20 3,8x100 BK H 10400542 Clou R20 3,8x110 BK H 10400839 Clou R20 3,8/4,2x120 BK H 10400064 Clou R20 3,8/4,2x130 BK H 10400463 Clou R20 4,2x145 BK H 10400954 Clou R20 4,6x160 BK H 10400464</p>					
	Nous consulter				

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

BK = Acier clair lisse
H = Torsadée

Applications

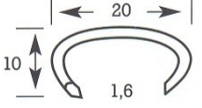
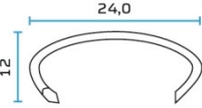
Caisses, base emballage lourds...





**Agrafeuses et cloueurs
pneumatiques BeA pour
applications spéciales**

Agrafeuses BeA pour Hot Ring

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Agrafeuse HR62-CL20 Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring Pour agrafe en bande flexible de type CL 20.</p>	12100604	Nous consulter	1		
 <p>Agrafe Hog Ring type CL20 galvanisée Agrafe CL 20 x 1,6 NK Flex</p>	10001916	Nous consulter	4,2	33,6	1344
 <p>Agrafeuse HR68-CL24 Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring Pour agrafe en bande flexible de type CL 24.</p>	12100447	Nous consulter	1		
 <p>Agrafe Hog Ring type CL24 galvanisée Agrafe CL 24 x 1,8 NK Flex</p>	10001744	Nous consulter	5	25	850

Abréviations

NK = galvanisé





Pistolets à colle BeA

Applicateurs de colle Hot Melt Ø 12 mm

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Kg	Quantité Pièce/kg par boîte	Quantité kg par carton	Quantité kg par palette
 <p>Pistolet à colle 295</p> <p>Poids : 0,5 kg Capacité : 1 bâton</p> <p>Pour bâton de colle Ø 12 mm</p>	12500191	Nous consulter	1		

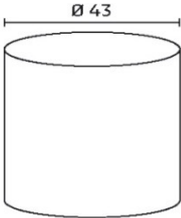
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Kg	Quantité Pièce/kg par boîte	Quantité kg par carton	Quantité kg par palette
 <p>Colle Hotmelt Ø 12 mm</p> <p>Colle HM 505/12 Colle HM 535/12 Colle HM 640/12 Colle HM 660/12 Colle HM 502/12 Colle HM 532/12</p>	<p>11800220</p> <p>11800221</p> <p>11800061</p> <p>11800064</p> <p>11800050</p> <p>11800051</p>	Nous consulter	<p>2</p> <p>2</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>5</p>	<p>360</p> <p>350</p> <p>500</p> <p>500</p> <p>500</p> <p>500</p>

Applications
Mousses, protection



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

Applicateurs de colle Hot Melt Ø 43 mm

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Kg	Quantité Pièce/kg par boîte	Quantité kg par carton	Quantité kg par palette
 <p>Pistolet à colle 315</p> <p>Poids : 0,6 kg Capacité : 1 bâton</p> <p>Pour bâton de colle Ø 12 mm</p>	12500186	Nous consulter	1		
 <p>Pistolet à colle 321</p> <p>Poids : 1,5 kg Capacité : 2 bâtons</p> <p>Pour bâton de colle Ø 43 mm</p>	12500077	Nous consulter	1		
<p>Régulateur de pression</p>	14000159		1		
 <p>Colle Hotmelt Ø 43 mm</p> <p>Colle HM 501/43</p> <p>Colle HM 502/43 brun</p> <p>Colle HM 532/43 transparent</p> <p>Colle HM 542/43 crème</p> <p>Colle HM 614/43</p> <p>Colle HM 642/43 Ambre</p> <p>Colle HM 660/43</p> <p>Colle HM 667/43</p>	<p>11800073</p> <p>11800074</p> <p>11800075</p> <p>11800076</p> <p>11800141</p> <p>11800078</p> <p>11800080</p> <p>11800150</p>	Nous consulter	<p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p>	<p>360</p> <p>360</p> <p>360</p> <p>360</p> <p>360</p> <p>360</p> <p>360</p> <p>360</p>

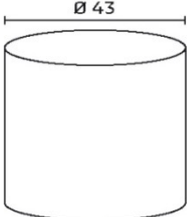
Applications

Emballage carton, plastique, moulage, coffrage...



Applicateurs de colle Hot Spray Melt Ø 43 mm

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Kg	Quantité Pièce/kg par boîte	Quantité kg par carton	Quantité kg par palette
 <p>Pistolet à colle 351</p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 2 bâtons</p> <p>Pour colle spray Ø 43 mm</p>	12500078	Nous consulter	1		

 <p>Colle Hotmelt Ø 43 mm</p> <p>Colle HM SP 420/43 Colle HM SP 441/43</p>	11800070 11800300	Nous consulter	10 10	10 10	360 360
--	----------------------	----------------	----------	----------	------------

 <p>Accessoires pour pistolets 285 à 321</p> <p>1 – Buse Ø 4 mm 2 – Buse standard 3 - Rallonge 40 mm + buse Ø 3 mm 4 – Rallonge 30 mm 5 – Buse à 2 orifices 6 – Buse à 3 orifices</p>	14501393 14501394 14501396 14501397 14501398 14501399	Nous consulter	1 1 1 1 1 1		
---	--	----------------	----------------------------	--	--

Applications

Emballage carton, plastique, moulage, coffrage...

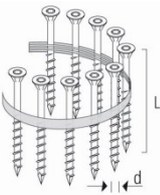


Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com



Vis en rouleau
et en vrac BeA

Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

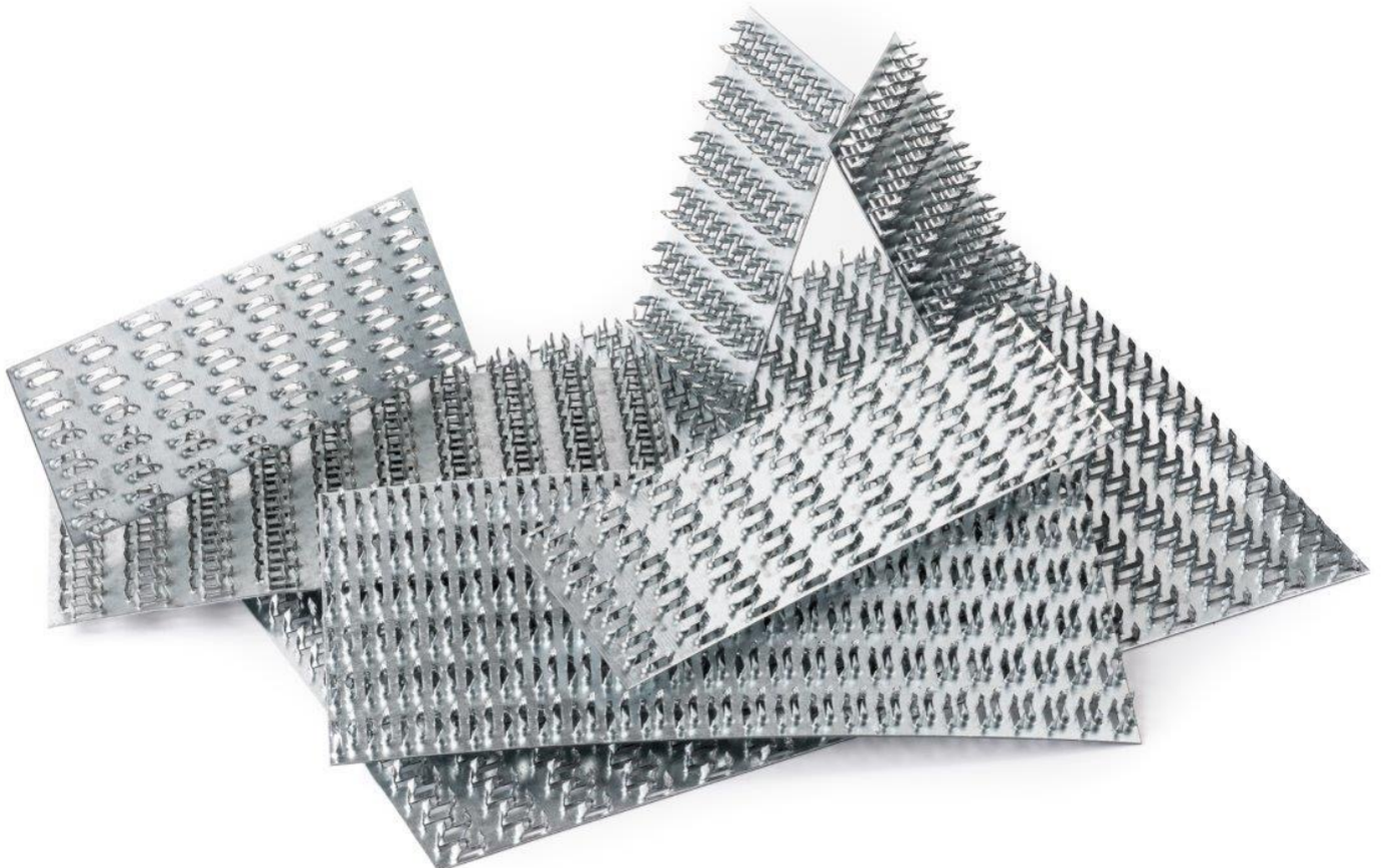
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Boite	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p>Visseuse 3352 Longueur des vis : 25-50 mm Poids : 2,2 kg Vitesse : 2850 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600099	Nous consulter	1		
 <p>Visseuse 3338 Longueur des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



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



Accessoires BeA

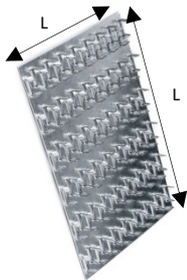


Lames de scie sabre BeA

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Lames de scie sabre Revêtement acier haute vitesse (Bimétal) Dents Pointe standard Denture vario: bois et métal (10-14 TPI) (Long x Epais. En mm)</p>					
200x0,9 VTNT	11700001		200	200	-
230x0,9 VTNT	11700002		200	200	-
200x1,25 VTNT	11700003		200	200	-
230x1,25 VTNT	11700004		200	200	-
 <p>Lames de scie sabre Revêtement acier haute vitesse (Bimétal) Dents Pointe inversée Denture vario: bois et métal (10-14 TPI) (Long x Epais. En mm)</p>		Nous consulter			
225x0,9 VTRT	11700024		200	200	-
225x1,25 VTRT	11700025		200	200	-
 <p>Lames de scie sabre Revêtement acier haute vitesse (Bimétal) Dents Pointe standard Denture pour le bois (Long x Epais. En mm)</p>					
200x0,9 WTNT	11700020		200	200	-
230x0,9 WTNT	11700011		200	200	-
200x1,25 WTNT	11700021		200	200	-



Connecteurs à griffes BeA

Désignation (Larg. x Long.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. au m ² ou pièce	Quantité pièce par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Connecteurs dents 8 mm épaisseur 1 mm</p> <p>25,4x101,6 50,8x101,6 50,8x152,4 50,8x203,2 76,2x101,6 76,2x152,4 76,2x203,2 101,6x203,2 152,4x254 304,8x406,8</p>	11500090	Nous consulter	480	19,2
	11500093		480	11,2
	11500035		350	14
	11500036		210	8,4
	11500039		392	15,68
	11500040		238	9,52
	11500041		154	6,16
	11500051		98	3,92
	11500061		56	2,24
	11500070		14	0,56

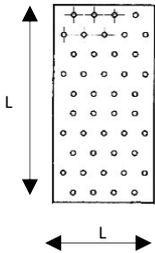
Matière : Acier type S280gd avec un revêtement électro-zingué min. Z275



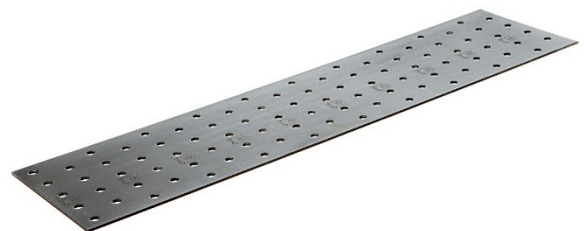
Pour vos commandes :
Info-fr@bea-group.com

Plaques perforées 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
40x120x1	18201290	Nous consulter	200	200	12800
40x120x2	18200002		200	200	12800
40x160x2	18201189		100	100	10000
40x240x2	18201190		100	100	7000
60x120x2	18201191		100	100	9600
60x140x2	18201182		100	100	6000
60x160x2	18200000		50	50	4800
60x200x2	18200004		50	50	4800
60x240x2	18200008		50	50	4800
60x300x2	18200048		50	50	3000
60x400x2	18200053		25	25	2700
80x160x2	18200010		50	50	4800
80x200x2	18200011		50	50	4800
80x240x2	18200013		50	50	4800
80x400x2	18200016		25	25	4800
100x140x2	18200017		50	50	4800
100x160x2	18200006		50	50	4800
100x200x2	18200018		50	50	4800
100x240x2	18200019		50	50	4800
100x260x2	18200020		50	50	2850
100x300x2	18200021		25	25	200
120x200x2	18200025		50	50	4800
120x240x2	18200026		25	25	2400
120x300x2	18200001		25	25	2000
140x400x2	18200239		10	10	1120
160x400x2	18200280		10	10	980
200x300x2	18200359		20	20	1000
300x1200x2	18200496		5	5	180

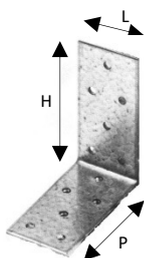


Matière : Acier type DX 51 D avec un revêtement électro-zingué min. Z275 en conformité avec la norme EN 10327:2004



Équerres perforées 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
40x40x20x2	17400225	Nous consulter	100	100	12800
40x40x40x2	17400012		100	100	6000
40x40x60x2	17400222		100	100	12800
50x50x40x2	17400226		100	100	12800
60x40x60x2,5	17400227		100	100	9600
60x60x40x2,5	17400024		100	100	14400
60x60x50x2,5	17400228		100	100	9600
60x60x60x2	17400025		100	100	9600
60x60x80x2,5	17400031		50	50	7200
60x60x100x2,5	17400032		50	50	4800
60x60x120x2,5	17400549		25	25	2400
80x80x40x2	17400047		100	100	9600
80x80x60x2,5	17400023		50	50	6400
80x80x80x2	17400049		100	100	4800
80x80x100x2,5	17400053		50	50	3000
80x80x120x2,5	17400054		50	50	2000
80x80x140x2,5	17400063		50	50	2000
80x80x160x2,5	17400064		25	25	2000
80x80x180x2,5	17400065		25	25	1600
80x80x200x2,5	17400066		25	25	1500
100x100x40x2,5	17400075		100	100	6000
100x100x60x2,5	17400041		50	50	4800
100x100x80x2,5	17400077		50	50	3200
100x100x100x2,5	17400078		50	50	2400
120x90x40x3	17400240		50	50	4800
120x120x40x3	17400109		50	50	4000



Matière : Acier type DX 51 D avec un revêtement électro-zingué min. Z275 en conformité avec la norme EN 10327:2004



Tirefonds à tête hexagonale galvanisés BeA – DIN 571

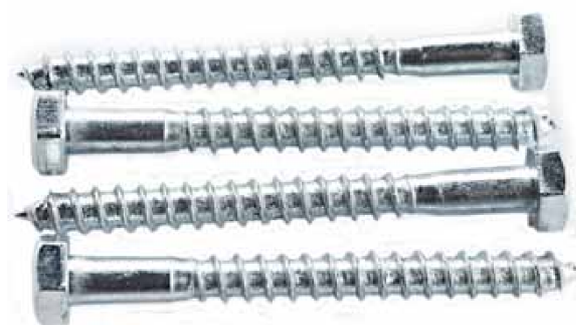
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le Cent	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
SK-HS 6x40 NK DIN 571	11200271	Nous consulter	200	100	72000
SK-HS 6x50 NK DIN 571	11200272		200	100	72000
SK-HS 6x60 NK DIN 571	11200273		200	100	57600
SK-HS 6x80 NK DIN 571	11200274		200	100	57600
SK-HS 8x50 NK DIN 571	11200275		200	100	36000
SK-HS 8x60 NK DIN 571	11200276		200	100	28800
SK-HS 8x80 NK DIN 571	11200631		100	100	21600
SK-HS 8x100 NK DIN 571	11200278		100	100	21600
SK-HS 8x160 NK DIN 571	11200279		50	50	14400
SK-HS 8x280 NK DIN 571	11200285		25	25	5000
SK-HS 10x60 NK DIN 571	11200286		50	100	18000
SK-HS 10x70 NK DIN 571	11200287		100	50	14400
SK-HS 10x80 NK DIN 571	11200288		100	50	14400
SK-HS 10x100 NK DIN 571	11200289		100	50	10800
SK-HS 10x120 NK DIN 571	11200290		100	50	10800
SK-HS 10x140 NK DIN 571	11200291		50	50	9000
SK-HS 10x150 NK DIN 571	11200292		50	50	9000
SK-HS 10x160 NK DIN 571	11200293		50	50	7200
SK-HS 10x180 NK DIN 571	12000294		50	50	7200
SK-HS 12x60 NK DIN 571	11200295		25	50	14400
SK-HS 12x70 NK DIN 571	12000296		50	50	-
SK-HS 12x80 NK DIN 571	11200297		50	50	10800
SK-HS 12x100 NK DIN 571	11200298		50	50	9000
SK-HS 12x120 NK DIN 571	11200299		50	50	7200
SK-HS 12x140 NK DIN 571	11200300		25	25	5400
SK-HS 12x160 NK DIN 571	11200301		25	25	5400
SK-HS 12x180 NK DIN 571	11200302		25	25	4500
SK-HS 16x120 NK DIN 571	11200303		25	25	3600
SK-HS 16x140 NK DIN 571	11200304		25	25	3600
SK-HS 16x160 NK DIN 571	11200305		25	25	3600
SK-HS 16x200 NK DIN 571	11200307		25	25	2700
SK-HS 16x220 NK DIN 571	11200308		25	25	2160



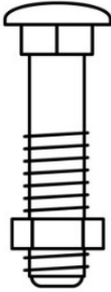
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisée



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

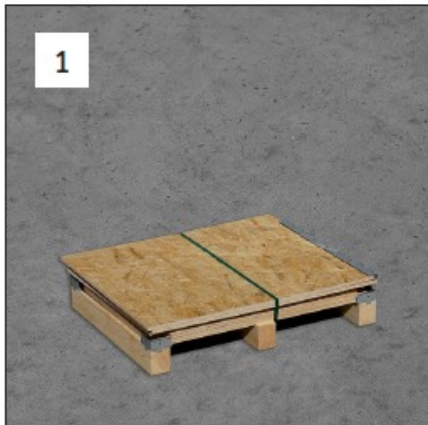
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le cent	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette	
	FRS M8x70 NK DIN 603	Nous consulter	100	100	22000	
	FRS M8x100 NK DIN 603		100	100	14400	
	FRS M10x130 NK DIN 603		50	50	10000	
	FRS M10x140 NK DIN 603		50	50	10000	
	FRS M10x160 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		11200327	50	50	7200
	FRS M16x140 NK DIN 603		11200418	25	25	2500
	FRS M16x180 NK DIN 603		11200222	25	25	2500
	FRS M16x220 NK DIN 603		11200224	25	25	2200
	FRS M16x280 NK DIN 603		11200227	25	25	1900
	FRS M16x300 NK DIN 603		11200228	25	25	1800
	FRS M16x320 NK DIN 603		11200229	25	25	1700
	FRS M16x380 NK DIN 603		11200232	25	25	1400
	FRS M16x400 NK DIN 603		11200233	25	25	1350
	FRS M16x420 NK DIN 603		11200234	15	15	1260
	FRS M16x440 NK DIN 603		11200235	15	15	1260
	FRS M16x460 NK DIN 603		11200236	15	15	1200
	FRS M16x480 NK DIN 603		11200237	15	15	1200
	FRS M16x500 NK DIN 603		11200238	15	15	1200
	FRS M20x440 NK DIN 603		11200246	10	10	800



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

Connecteurs VTT pour la fabrication rapide de caisse

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Le Cent	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p>Connecteurs galvanisés à chaud</p> <p>Connecteur caisse VTT 12 Connecteur caisse VTT 12</p>		Nous consulter			
	17400554		100	100	3600
	17400553		100	100	3600



1
Aperçu de la caisse à plat avec les connecteurs VTT



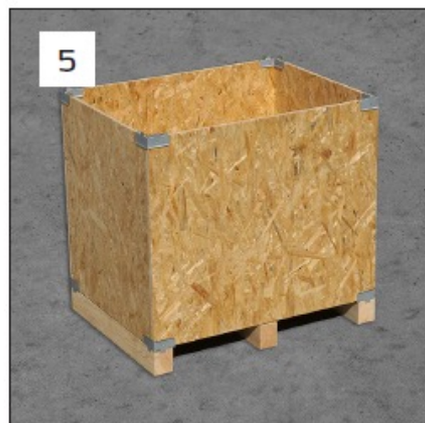
2
Base de la caisse avec les connecteurs VTT



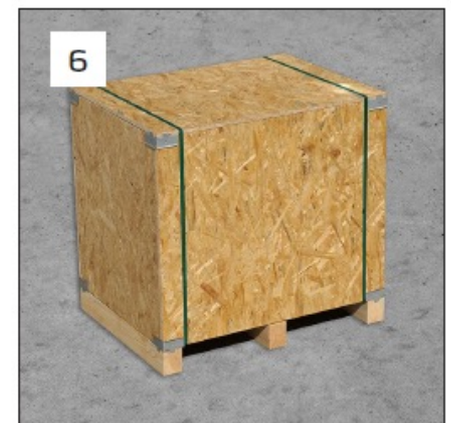
3
Facile emboîtement des faces de la caisse



4
La caisse peut être ouverte et chargée à n'importe quel moment.



5
Fixation des connecteurs VTT sur le haut de la caisse.



6
Pose du couvercle et cerclage pour finaliser l'assemblage.



Tables pour palettes BeA



Tables de montage de palettes et de réparation

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	
<p>Table de clouage CM250</p> <p>6 plaques de rivetage de 200 mm</p> <p>6 plaques de rivetage de 300 mm</p> <p>Éjecteur pneumatique</p>	13010022	Nous consulter pour plus d'informations	
<p>Table de montage CM100</p> <p>Système pneumatique pour fermer les dés.</p> <p>Éjecteur mécanique.</p>	13010037	Nous consulter pour plus d'informations	
<p>Portique pour table</p> <p>Portique pour suspendre les cloueurs.</p> <p>Barres de 3 mètres équipées de 2 chariots pour fixer les équilibres soutenant les cloueurs.</p>	13010072	Nous consulter pour plus d'informations	
<p>Table de réparation de palettes</p> <p>Plateaux renforcés et insonorisés</p> <p>Boîtier électrique avec 4 prises.</p> <p>Connexion pneumatique avec filtre pour l'eau et lubrificateur.</p> <p>2 barres avec deux chariot pour fixer les équilibres des cloueurs.</p>	13010039	Nous consulter pour plus d'informations	



Cloueurs BeA pour Machines palettes



A large, white industrial robotic arm is shown in a vertical orientation, extending from the top left towards the bottom right. The arm has several joints and a complex structure. At the bottom, it is equipped with a black and silver AUTOTEC automated clamping system. The background is a plain, light grey color.

Systemes de fixation automatisés AUTOTEC BeA



Systèmes de fixation automatisés AUTOTEC BeA

Augmenter et améliorer l'assemblage de vos fabrications en intégrant les systèmes d'agrafages automatisés AUTOTEC BeA à vos installations afin d'obtenir :

- **Une augmentation de la productivité**
- **Une réduction des coûts**
- **Une amélioration de la qualité**
- **Des tâches plus aisées pour votre personnel**

La conception du système modulaire se réalise à partir de 4 éléments :

- Choix de la fixation
- Tête d'agrafage
- Magasin / Cassette
- Accessoires

Un ensemble économique grâce au « sur mesure » conçu selon votre cahier des charges.

Les systèmes AUTOTEC BeA s'intègrent facilement aux lignes de production, aux équipements robotisés les plus divers.

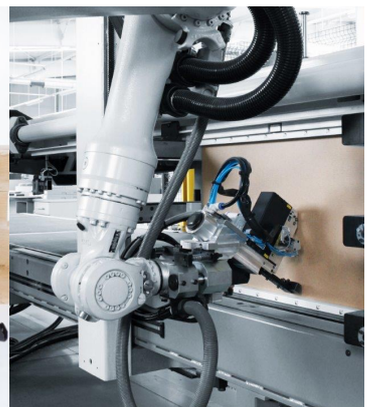
Leur extrême fiabilité élimine les problèmes d'exploitation et réduit considérablement les coûts d'entretien.

Avantages du système AUTOTEC BeA par rapport aux appareils standards transformés :

- **Construction particulièrement stable et précise de l'appareil.**
- **Signal d'agrafage intégré au choix : 24 V C.C. ou pneumatique.**
- **Énergie de la tête d'agrafage adaptée selon l'application.**
- **Montage simplifié des appareils, réduisant le coût de l'investissement.**
- **Large choix de composants de machines et d'accessoires.**
- **Chaque variante d'appareils peut-être fournie sur un disque au format Autocad .dwg ou dxf.**

Autres avantages et confort du système AUTOTEC BeA :

- **Livraison d'un système complet prêt à l'emploi.**
- **Montage et démontage rapide grâce à un raccord central pour l'air comprimé et l'alimentation électrique.**
- **Maintenance aisée, accès facile aux pièces d'usure.**
- **Documentation technique complète.**



A close-up photograph of a blue air compressor. The image shows the blue metal frame, a grey plastic air filter housing with a black filter element, and a grey plastic oil reservoir with a green cap. 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		
 <p>Compresseur K270-20 Sans huile Intensité de démarrage : 7A</p> <p>Débit restitué : 160 l/min Poids : 45 kg Capacité : 20 litres Alimentation : 220 V / 50 Hz Puissance : 1,8 kW</p>	12400123	Nous consulter	1		
 <p>Compresseur KV 350-15</p> <p>Débit restitué : 240 l/min Poids : 50 kg Capacité : 15 litres Alimentation : 220 V / 50 Hz Puissance : 2,2 kW</p>	12400093	Nous consulter	1		
 <p>Enrouleur tambour ouvert</p> <p>Longueur : 30 mètres Poids : 7 kg</p>	14000406	Nous consulter	1		

Le plus :
sans huile

Le plus :
sans huile



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

Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille 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		

Accessoires BeA pour air comprimé

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

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

Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p>Filtre, mano détendeur Mano détendeur 65 m³/h Filtre mano détendeur 60 m³/h Unité d'entretien 35 m³/h Raccord huileur</p>	14503307 14503308 14503310 14507926	Nous Consulter	1 1 1 1		
 <p>Soufflette EWO</p>	14503311	Nous Consulter	1		
 <p>Huile spécial JUN-AIR – bidon de 0,5 L. Huile pour agrafeuse et cloueur A32 – bidon de 0,5 L. Huile synthétique pour compresseur – bidon de 1 L</p>	13301783 14503658 14001688	Nous Consulter	1 1 1		
<p>Equilibreurs à câble</p>  <p>Equilibreur 1,3 m – 3 à 5 kg Equilibreur 1,3 m – 5 à 7 kg Equilibreur 1,3 m – 4 à 9 kg Equilibreur 1,3 m – 9 à 15 kg</p>  <p>Spiralex avec Kit – 2,5 à 5 kg</p>	14001263 14001616 14001618 14001619 14000935	Nous Consulter	1 1 1 1 1		
 <p>Dégrafeur à lame</p>	14503154	Nous Consulter	1		



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 validé par JFB France. En cas de refus d'acquiescer le bien, le Client devra renvoyer le produit à JFB France à ses frais, risques et périls dans un délai de 3 jours suivant ce refus. Le Client supportera la charge de la remise en état éventuelle du produit. Pendant toute la durée de l'essai, le Client assumera les risques liés à la détention et à l'utilisation du produit et souscrira les assurances correspondantes. Tout autre forme d'essai d'une durée inférieure à 8 jours convenu entre le Client et le commercial de JFB France doit être assuré au frais du Client.

3. Prix

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

3.1 Constitution de sûretés

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

4. Paiement

4.1 Modalités de paiement :

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

5. Livraison :

5.1 Les modalités de livraison

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

5.2 Réception :

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

Retour

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

5.3 Stockage et gestion des stocks :

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

6. Force majeure :

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

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

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

8. Propriété Intellectuelle :

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

9. Responsabilité/ garantie :

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

10. Exclusion de garantie

Toute garantie est exclue en cas de mauvaise utilisation, négligence ou défaut d'entretien de la part de l'Acheteur, comme en cas d'usage 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 détaillé 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 relative 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.



BeA, une marque de la société
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.com/fr

