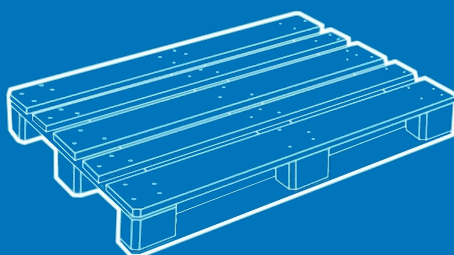


Fastening technologies for industry



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 HT. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
<b>Agrafeuse 92/25-553</b> <b>Agrafeuse 92/25-553</b> Option sécurité Poids : 1,2 kg Capacité : 130 agrafes Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.	12000159	Nous consulter	1		
	12000295		1		
<b>Agrafeuse 92/32-632</b> Poids : 1,4 kg Capacité : 125 agrafes <b>Agrafeuse 92/32-612L</b> Magasin long Poids : 1,9 kg Capacité : 215 agrafes Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.	12000437	Nous consulter	1		<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> Le plus : automatique </div>
12000211	1				
<b>Agrafeuse 92/40-772C</b> Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes Pour agrafes type 92 de 25 à 40 mm de longueur.	12000630	Nous consulter	1		

Agrafes compatibles Bostitch SLS085 / Alufix H / Pestode I 870

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

16

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

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



Dépt. 22-29-35-53-56

Yvain MOCHON  
Tél : 06 08 06 40 17



Cachet du revendeur

**Cher Partenaire,**

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

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

BeA France à votre service

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

Télécopie : 01.77.75.47.46

**Angéline DUMAZET**

Téléphone 01.60.37.44.46

E-mail [angeline.dumazet@bea-group.com](mailto:angeline.dumazet@bea-group.com)

**Sandrine GOMES DE PINHO**

Téléphone 01.60.37.44.38

E-mail [Sandrine.gomesdepinho@bea-group.com](mailto:Sandrine.gomesdepinho@bea-group.com)

**Nathalie FAGNERE**

Téléphone 01.60.37.44.51

E-mail [nathalie.fagnere@bea-group.com](mailto:nathalie.fagnere@bea-group.com)

**Ismael BARROS LEVY**

Téléphone 01.60.37.44.33

E-mail [ismael.barroslevy@bea-group.com](mailto:ismael.barroslevy@bea-group.com)

**Fanny PICHOR**

Téléphone 01.60.37.44.35

E-mail [fanny.pichor@bea-group.com](mailto:fanny.pichor@bea-group.com)

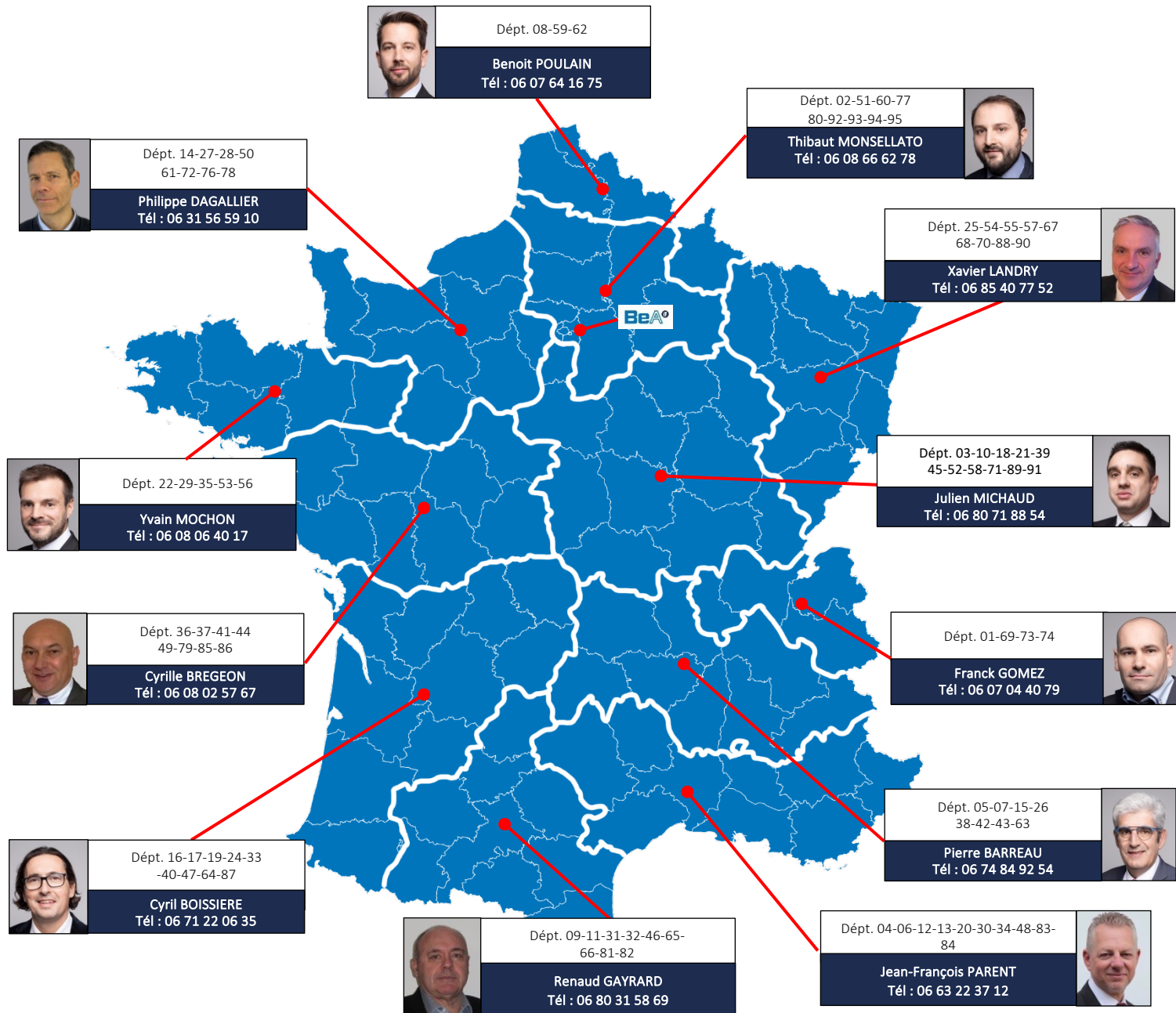


... ou bien à notre représentant local.  
(voir carte ci-joint)

BeA est également membre des associations et syndicats professionnels suivants :



## Votre représentant sur votre région



## Qualité

Nos produits sont marqués CE selon ETAG 015.

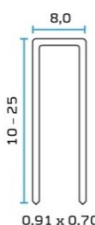

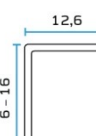
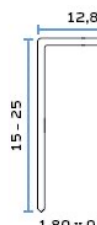
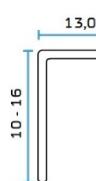
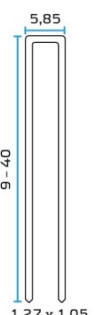
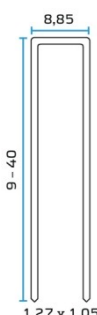

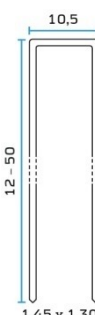
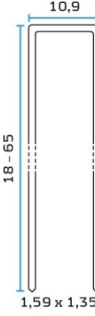
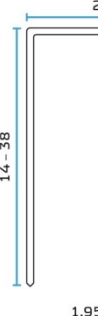

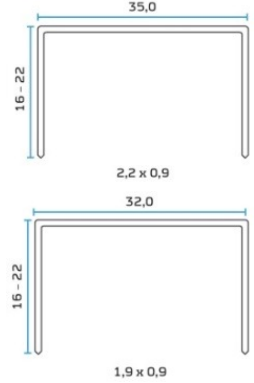

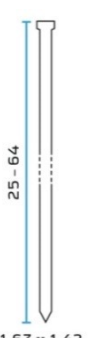
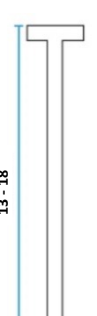

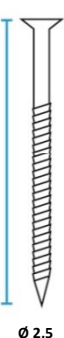


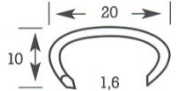
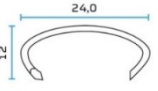

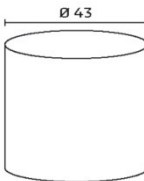
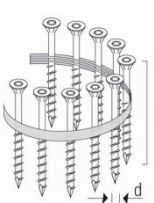

Nos usines sont DIN EN ISO 9001 pour la fabrication de nos produits.


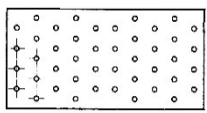










## Recherche ciblée - Éléments de fixation BeA

<b>98</b> page 9	<b>80/380</b> page 11	<b>95</b> page 12	<b>195</b> page 13	<b>SB</b> Page 13	<b>90</b> page 15	<b>92</b> page 16	<b>94</b> page 17	<b>14</b> Page 20
 8,0 10 - 25 0,91 x 0,70	 13,0 3 - 25 0,91 x 0,70	 12,6 6 - 16 1,27 x 0,53	 12,8 15 - 25 1,80 x 0,65	 13,0 10 - 16 2,50x0,53	 5,85 9 - 40 1,27 x 1,05	 8,85 9 - 40 1,27 x 1,05	 13,6 15 - 32 1,27 x 1,05	 10,5 12 - 50 1,45 x 1,30
<b>16</b> Page 20	<b>42</b> page 21	<b>140</b> page 22	<b>35 &amp; 32</b> page 24	<b>SK300</b> page 27	<b>SK400</b> page 28	<b>Clou T</b> page 29	<b>Clou BDC</b> page 34	
 10,9 18 - 65 1,59 x 1,35	 24,2 14 - 38 1,95 x 0,95	 25,0 14 - 50 1,45 x 1,30	 35,0 16 - 22 2,2 x 0,9 32,0 16 - 22 1,9 x 0,9	 10 - 55 1,27 x 1,05	 25 - 64 1,63 x 1,42	 13 - 18 Ø 2,2	 25 - 100 Ø 2,1 - 2,5	
<b>Clou Vis</b> page 36	<b>DPN</b> page 37	<b>R20</b> page 39	<b>CL20</b> page 41	<b>CL 24</b> page 41	<b>Colle Ø 12</b> page 43	<b>Colle Ø 43</b> page 44	<b>Vis rouleur</b> page 47	
 Ø 2,5	 19 - 45 Ø 3,1	 65 - 220	 20 10 1,6	 24,0 12	 Ø 12	 Ø 43	 L d	
<b>Lames de scie</b> page 48								
								

<b>Connecteurs à griffes</b> page 50 	<b>Plaques perforées</b> page 51 	<b>Equerres perforées</b> page 52 	<b>Tirefonds</b> page 53 	<b>Boulons TRCC</b> page 54 	<b>Connecteurs VTT</b> page 55 
--	--	---	---	---	--

### Conditions de livraison :

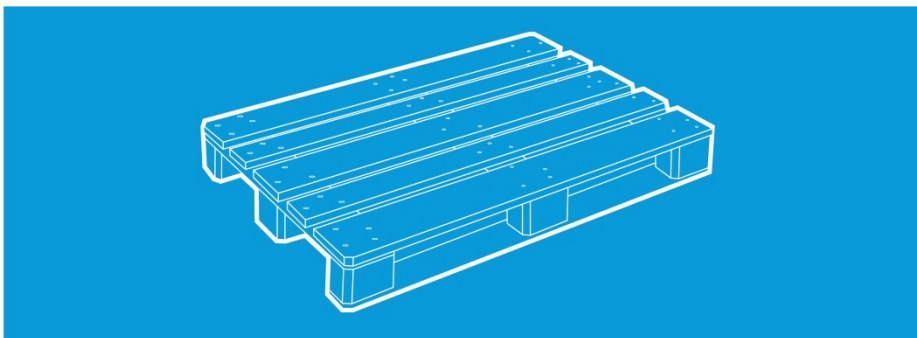
Franco de port : 600,00 € H.T.  
Minimum de commande : 20,00 € H.T.

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
	<b>Carton</b>			<b>Petits emballages bois, caissettes</b>	
	Agrafe carton Packfix	24-25		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
	<b>Caisses en bois</b>			<b>Vis en rouleau</b>	47
	Agrafe type 94	17		Pointe tête homme SK 400	28
	Agrafe type 14	18-20		Clou T	29
	Agrafe type 16 (155)	18-20		Agrafe type 14	18-20
	Clou-vis	36		Pointe BDC	34-35
	Pointe BDC	34-35		<b>Agrafe type 140</b>	22
	Pointe en bande lien plastique inclinaison 20°	38-39		Lâme de scie sabre	49
	<b>Vis en rouleau</b>	47			

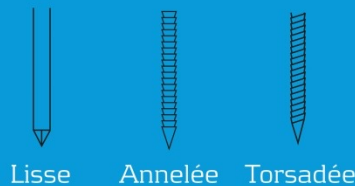
## Abréviations et Légendes BeA

### Désignation des appareils



**14/32 - 613**

### Finitions



### Matières et traitements

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

### Finitions

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

En version standard: Toutes les agrafes, pointes tête homme et finettes sont fabriquées en coupe droite.

En version standard: Toutes les pointes en rouleau et en bande sont fabriquées avec une extrémité diamantée.

### Différentes coupes – agrafes et pointes

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

### Certification et homologation

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

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

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



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

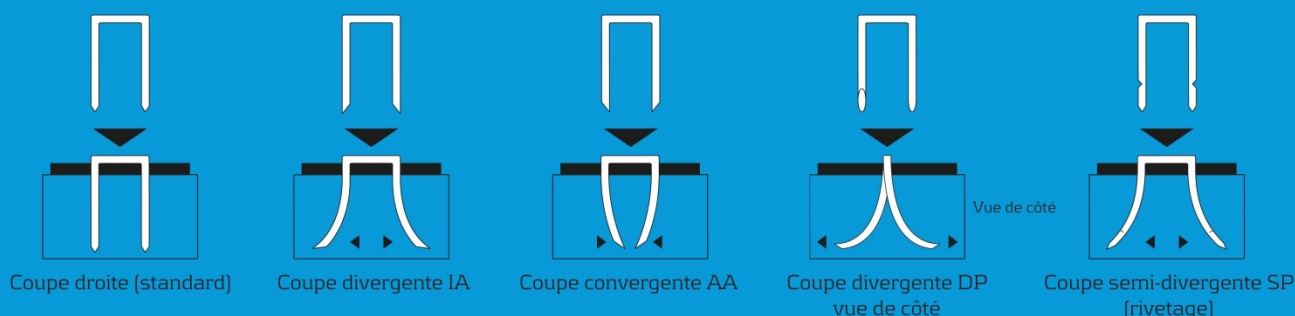
EUROPEAN PALLET ASSOCIATION 

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



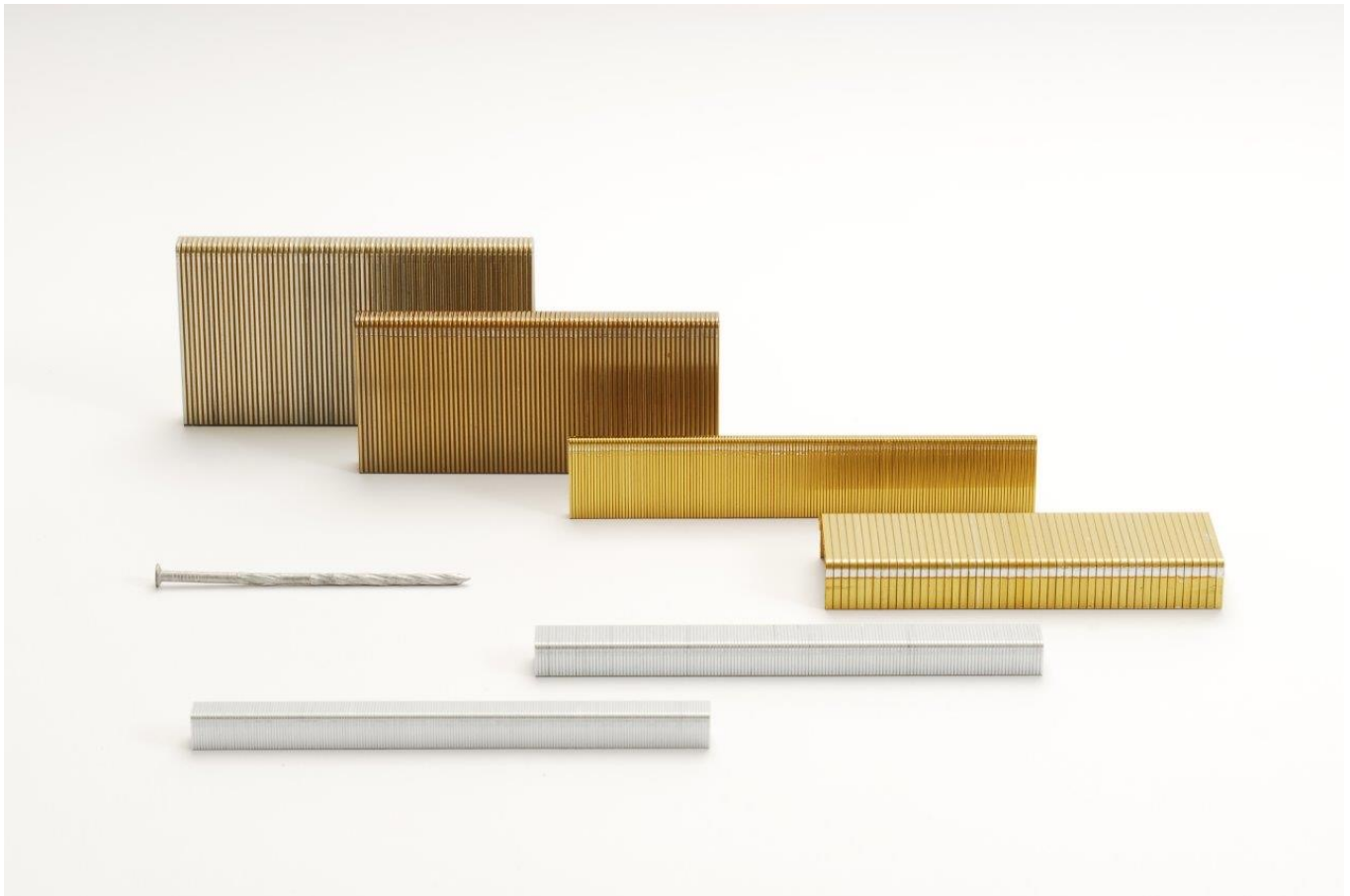
Tous nos appareils pneumatiques sont conformes aux normes ISO "Sécurité des machines", conformément aux dispositions de Directives des Machines (98/37/EC) et sont labélisés CE.

### Différentes coupes BeA



## Tableau de correspondance

Page	BeA	Alsafix	Atro	Bostitch	Duofast	Haubold	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.



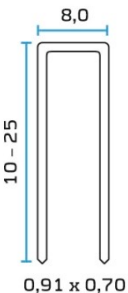


**Agrafeuses  
pneumatiques  
BeA**

## 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><b>Agrafeuse 98/25-551</b></p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 168 agrafes</p> <p><b>Agrafeuse 98/25-551 Option sécurité</b></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><b>Agrafes type 98 galvanisées</b></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><b>Agrafes type 98 galvanisées transparentes</b></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

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
 <b>Agrafeuse 380/16-420</b>  Poids : 1,0 kg Capacité : 157 agrafes	12000063	Nous consulter	1		
 <b>Kit pack 4 en 1</b> Agrafeuse + spirale + compresseur + soufflette	12100493		1		Le plus : tout en 1

 <b>Agrafeuse 380/16-419 pince</b>  Poids : 1,4 kg Capacité : 160 agrafes  Pour agrafes type 380 de 6 à 16 mm de longueur.	12000062	Nous consulter	1		Le plus : Pince - 151 mm de profondeur d'agrafage
--	----------	----------------	---	--	---

 <b>Agrafeuse 80 manuelle</b>  Poids : 0,67 kg Capacité : 120 agrafes  Pour agrafes type 80 et 380 de 6 à 16 mm de longueur.	12100357	Nous consulter	1		
---	----------	----------------	---	--	--

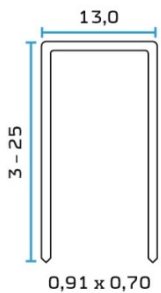


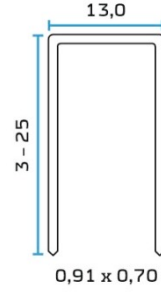


## Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

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

	<b>Agrafes type 380 galvanisées</b>					
	Agrafe 380/06 NK	10000731		24	192	9216
	Agrafe 380/08 NK	10000736		21	168	8064
	Agrafe 380/10 NK	10000741		18	144	6912
	Agrafe 380/12 NK	10000750		15	120	5760
	Agrafe 380/14 NK	10000754		15	120	4800
	Agrafe 380/16 NK HZ	10001768		12	96	4608
	<b>Agrafes type 380 extra dur</b>		<b>Nous consulter</b>			
	Agrafe 380/06 NKS	10000734		24	192	9216
	Agrafe 380/08 NKS	10000739		21	168	8064
	Agrafe 380/10 NKS	10000747		18	144	6912
	Agrafe 380/12 NKS	10000753		15	120	5760
	Agrafe 380/14 NKS	10000757		15	120	4800
	Agrafe 380/16 NKS	10000758		12	96	4608

	<b>Agrafes type 80 galvanisées divergentes</b>					
	Agrafe 80/08 NK DP	10000216	<b>Nous consulter</b>	5	160	6400
	Agrafe 80/14 NK DP	10000257		5	100	4000

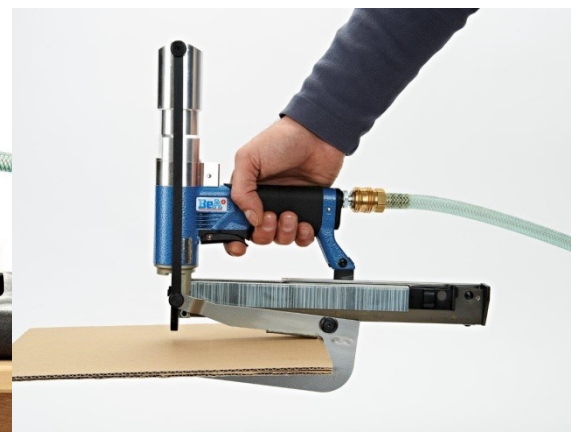
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

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


### Applications


Films fins, films plastiques, mousses...





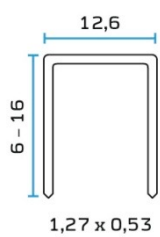
## Agrafeuses BeA pour agrafes type 95

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

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

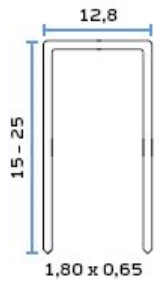
 <p><b>Agrafes type 95</b> <b>galvanisées</b></p>		Nous consulter			
	Agrafe 95/04 NK		5	70	4760
	Agrafe 95/06 NK		5	140	5600
	Agrafe 95/08 NK		5	100	4000
	Agrafe 95/10 NK		5	100	4000
	Agrafe 95/12 NK		5	80	3200
	Agrafe 95/14 NK		5	80	3200
	Agrafe 95/16 NK		4	60	2400




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

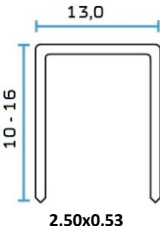
## Agrafeuses BeA pour agrafes type 195

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <b>Agrafeuse 195/25-526</b>  <b>Agrafeuse 195/25-526- (profondeur 130 mm)</b>  Poids : 1,8 kg Capacité : 135 agrafes  Pour agrafes type 195 de 15 à 25 mm de longueur.	12000150  12200081	  Nous consulter	1  1		<div>Le plus : Pince - 45 mm d'ouverture d'agrafage</div> <div>Le plus : Pince - Profondeur 130 mm</div>

 <b>Agrafes type 195 galvanisées</b>  Agrafe 195/15 NK Agrafe 195/18 NK Agrafe 195/21 NK Agrafe 195/25 NK	10000706 10000707 10000708 10000709	  Nous consulter	5 5 5 5	50 40 30 30	2000 1600 1200 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
 <b>Agrafeuse SB103020/13-070</b>  Poids : 1,0 kg Capacité : 102 agrafes  Pour agrafes type SB103020 de 10 à 16 mm de longueur.	12100453	  Nous consulter	1		

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisé

### Applications

Cartons, cornières

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

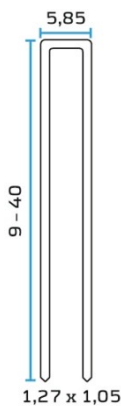
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p><b>Agrafeuse 90/25-552</b></p> <p><b>Agrafeuse 90/25-552</b> <b>Option sécurité</b></p> <p>Poids : 1,2 kg Capacité : 120 agrafes</p> <p>Pour agrafes type 90 de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

	<b>Agrafes type 90 galvanisées résinées</b>					
	Agrafe 90/09 NK HZ	10004105		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	<b>Nous consulter</b>	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	
<b>Agrafes type 90 inox résinées</b>						
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	

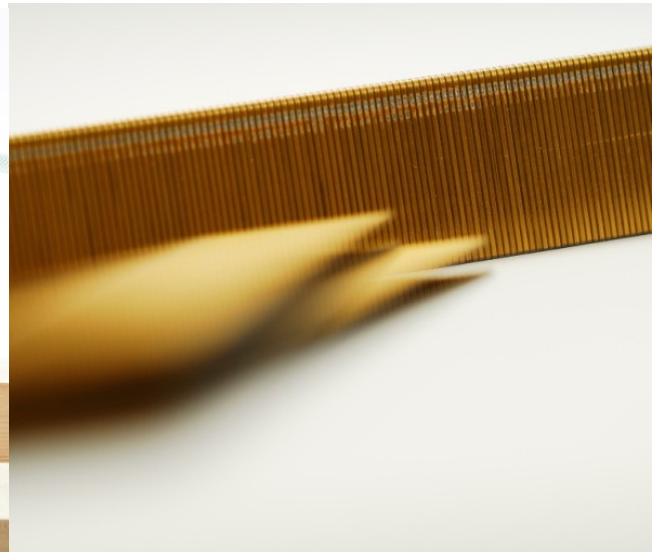
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### 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



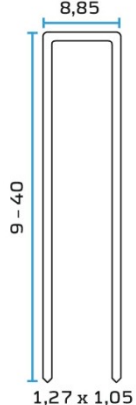
## Agrafeuses BeA pour agrafes type 92

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

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

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

Agrafes compatibles Bostitch SL5035 / Alsafix H / Paslode I 870

	<b>Agrafes type 92</b> <b>galvanisées résinées</b>  Agrafe 92/09 NK HZ Agrafe 92/12 NK HZ Agrafe 92/15 NK HZ Agrafe 92/18 NK HZ Agrafe 92/21 NK HZ Agrafe 92/25 NK HZ Agrafe 92/30 NK HZ Agrafe 92/32 NK HZ Agrafe 92/35 NK HZ Agrafe 92/38 NK HZ	  10000343 10002653 10002654 10002655 10002937 10002657 10002936 10002660 10002661 10002662	    <b>Nous consulter</b>	  5 8,4 7,2 6 4,8 3,6 3,6 3,6 2,4 2,4	  50 50,4 43,2 36 28,8 21,6 21,6 21,6 21,6 14,4	  4250 3628,8 3110,4 2592 2304 2073,6 1728 1555,2 1555,2 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
 <b>Agrafeuse 94/32-614</b>  Poids : 1,6 kg Capacité : 125 agrafes  Pour agrafes type 94 de 15 à 32 mm de longueur.	12000220	Nous consulter	1		
 <b>Agrafeuse 94/40-774C</b>  Poids : 2,0 kg Capacité : 125 agrafes  Pour agrafes type 94 de 25 à 40 mm de longueur.	12000631	Nous consulter	1		
 <b>Agrafes type 94 galvanisées résinées</b>  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  <b>Agrafes type 94 Inox</b>  Agrafe 94/12 NR	10004536 10000414 10000418 10000420 10000423 10004425  10000412	Nous consulter	5 5 5 5 5 24  5	80 60 50 40 40 24  80	3200 2400 2000 1600 1600 960  3200

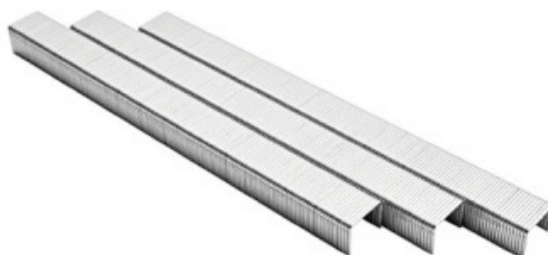
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

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

### Applications

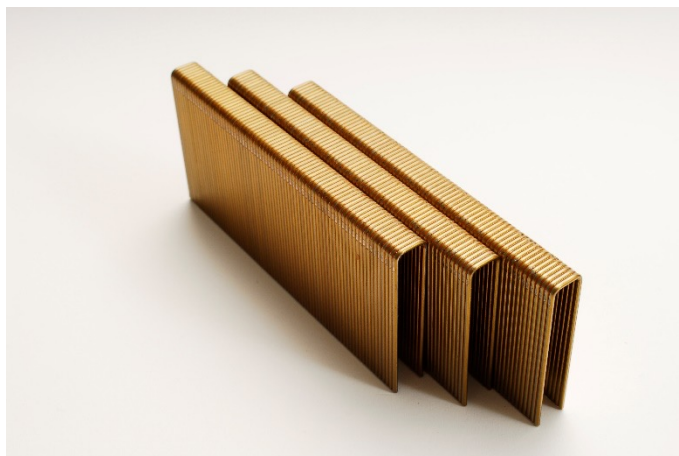
Palettes





Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto: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><b>Agrafeuse 14/32-613</b></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><b>Agrafeuse 14/32-613 L Magasin long</b></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><b>Agrafeuse 14/40-770C</b></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><b>Agrafeuse 14/50-780C</b></p> <p>Poids : 2,3 kg Capacité : 168 agrafes type 14, 152 agrafes type 155</p> <p>Pour agrafes type 14, 155 et 16 de 32 à 50 mm de longueur.</p>	12000522	Nous consulter	1		Le plus : Réglage d'enfoncement
 <p><b>Agrafeuse 14/65-830 C</b></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




Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto: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

	<b>Agrafes type 14 galvanisées résinées</b>				
	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
	<b>Agrafes type 14 galvanisées divergentes</b>				
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	
	<b>Agrafes type 14 inox A4</b>				
Agrafe 14/15 NR A4	10001730	24	24	1440	
					</

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

	<b>Agrafes type 16 galvanisées résinées</b>					
	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
			<b>Nous consulter</b>			

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.


### Abréviations

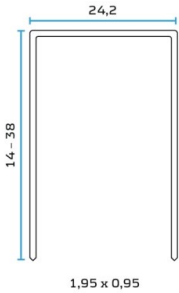
NK	=	Galvanisé
NR A4	=	Inoxydable NR 1.4401 qualité marine
HZ	=	Résiné
DP	=	Divergente

### 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
 <b>Agrafeuse 42/40-776C</b>  Poids : 2,2 kg Capacité : 148 agrafes  Pour agrafes type 42 de 16 à 40 mm de longueur.	12000663	Nous consulter	1		

 <b>Agrafes type 42 galvanisées</b>  Agrafe 42/16 NK Agrafe 42/19 NK Agrafe 42/25 NK Agrafe 42/28 NK Agrafe 42/30 NK Agrafe 42/35 NK	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
---	--	----------------	--	--	---

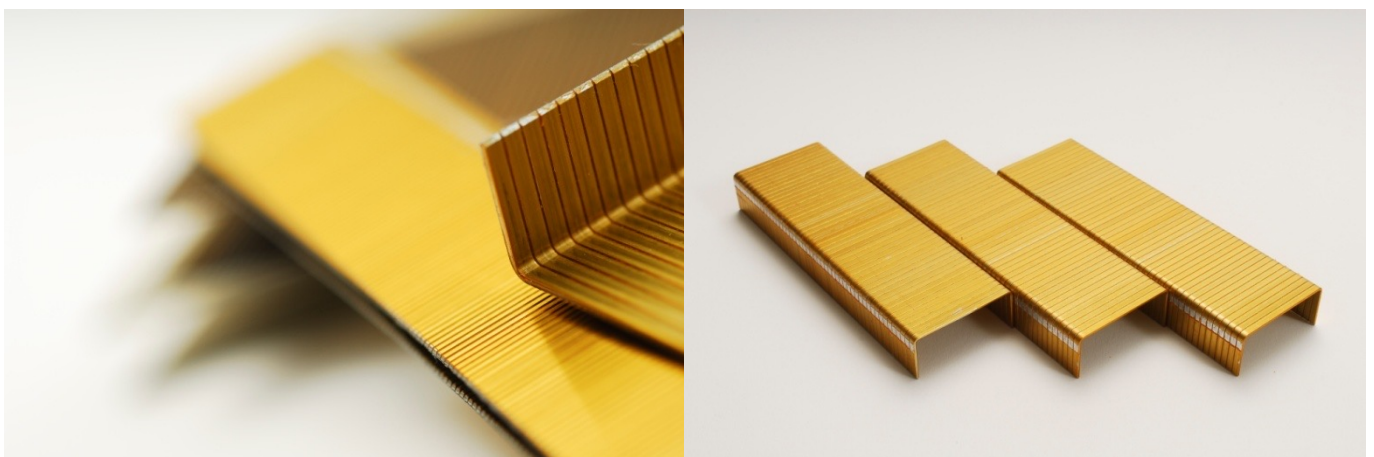
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisé


### Applications


Cartons, caisses vrap..



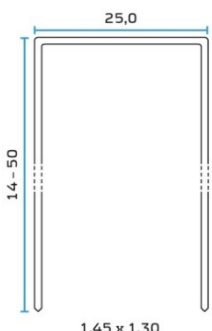
Pour vos commandes :  
Info-fr@bea-group.com

## 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><b>Agrafeuse 145/20-778C</b></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><b>Agrafeuse 145/40-779C</b></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		1		<div>Le plus : Réglage d'enfoncement</div>
		Nous consulter			
	14406959 14403409		1 1		

Agrafes compatibles Bostitch S2 / Alsafix WC

	<b>Agrafes type 140 galvanisées résinées</b>				
	Agrafe 140/12 NK HZ	10001795		22	1496
	Agrafe 140/14 NK HZ	10001796		20	1360
	Agrafe 140/16 NK HZ	10001797		18	1224
	Agrafe 140/19 NK HZ	10001798		14	952
	Agrafe 140/22 NK HZ	10001799		12	816
	Agrafe 140/25 NK HZ	10001800	Nous consulter	1	816
	Agrafe 140/30 NK HZ	10001801		10	680
	Agrafe 140/35 NK HZ	10001802		8	544
	Agrafe 140/38 NK HZ	10001803		8	544
	<b>Agrafes type 140 aluminium</b>				
Agrafe 140/12 LM	10000579		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><b>Agrafeuse MT A18</b></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><b>Agrafeuse AT A18</b></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><b>Agrafeuse MT A22</b></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><b>Agrafeuse AT A22</b></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><b>Agrafeuse MT PB A22</b></p> <p>Poids : 29,3 kg Capacité : 200 agrafes</p>		12100299	Nous consulter	1		Version mécanique
 <p><b>Agrafeuse AT PB A22</b></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	Nous consulter	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><b>Agrafes type 35 cuivrées</b></p> <p>Agrafe 35/15 (5/8) VK Agrafe 35/18 (3/4) VK Agrafe 35/22 (7/8) VK</p>	10002763	Nous consulter	2	20	720
	10002764		2	20	720
	10002765		2	16	640

<p><b>Agrafeuse MT C18</b></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><b>Agrafeuse AT C18</b></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><b>Agrafes type 32 cuivrées</b></p> <p>Agrafe 32/15 (5/8) VK Agrafe 32/18 (3/4) VK</p>	10002760	Nous consulter	2	20	960
	10002761		2	20	960

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
 <b>Agrafeuse CC 32/38 Jumbo</b>  Poids : 6 kg Capacité : 100 agrafes  Pour agrafe type 32 De 38 mm de longueur.	12100707	Nous consulter	1		<div>Le plus : Spéciale triple cannelure</div>

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

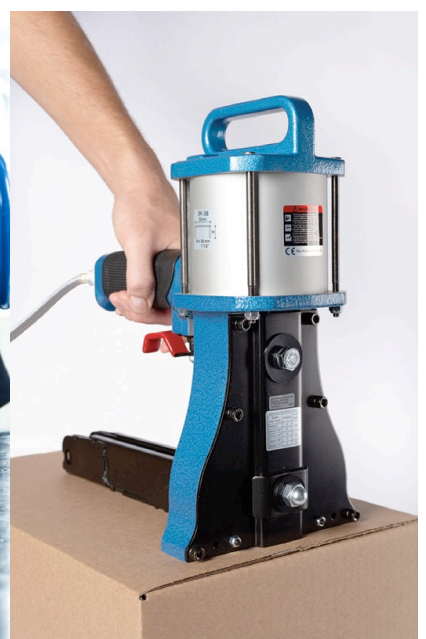
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

VK = cuivré

### Applications

Emballage cartons et dérivées.



# BeA®

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

[www.BeA-Group.com](http://www.BeA-Group.com)



# BeA®

## Cloueurs pneumatiques BeA



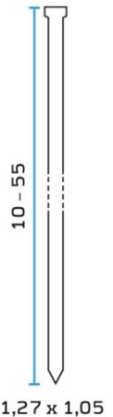


## Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

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

Le plus :  
Eclairage par LED

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

 <b>Pointes type SK 300 galvanisées</b>		Nous consulter			
Pointe SK 315 NK	10300643		5	100	6000
Pointe SK 320 NK	10300644		5	60	3600
Pointe SK 325 NK	10300645		5	60	3600
Pointe SK 330 NK	10300646		5	60	3600
Pointe SK 335 NK	10300648		5	50	2550
Pointe SK 340 NK	10300650		5	50	2550
Pointe SK 345 NK	10300651		5	40	1600
Pointe SK 350 NK	10300652		5	40	1600

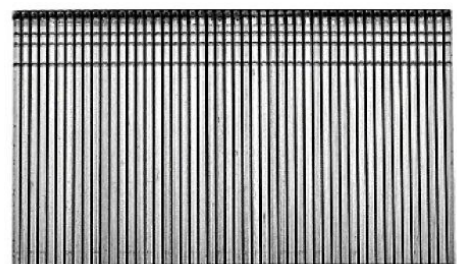
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### 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><b>Cloueur SK464-343C</b></p> <p>Poids : 1,5 kg Capacité : 100 pointes</p> <p>Pour pointes type SK400 de 25 à 64 mm de longueur.</p>	12100427	Nous consulter	1		

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

 <p><b>Pointes type SK 400 galvanisées</b></p>					
<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

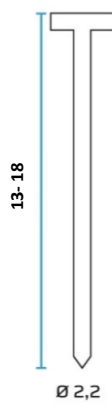


## Cloueurs BeA pour pointes tête T

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

	<b>Clous en T extra dur</b>				
	Clou T13 NKS	10200270	1	20	900
	Clou T15 NKS	10200257	1	20	900
	Clous en T13 NKS Noir	10200276	1	20	900
	<b>Clous en T galvanisé acier extra dur</b>				
	Clou T18 NKS	10200258	1	20	900

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisé  
NKS = Extra dur  
NR = Inox

### Applications

Tonnellerie, fixation sur acier



## 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><b>Cloueur DC/55-572 DC</b></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><b>Cloueur DC55-572 DC double poignée</b></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><b>Cloueur 564 DC</b></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><b>Cloueur DC/70-702 DC</b></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><b>Cloueur DC/80-802 DC</b></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><b>Deuxième poignée pour :</b></p> <p>DC/55-572C DC/70-702C DC/80-802C</p>	14414191 14414192 14414192	Nous consulter	1 1 1		
 <p><b>Cloueur DC/80-802 DC double poignée</b></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><b>Cloueur DC/80-802 DC</b> <b>Double poignée</b> <b>Version light</b></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><b>Cloueur DC/90-902CDC</b></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><b>Câble de suspension</b> <b>M6 – 500 mm pour :</b></p> <p>DC/55-572C ; DC/70-702C DC/80-802C ; DC/90-902C</p>	14001692	Nous consulter	Set de 2 pièces		
 <p><b>Cloueur DC/100-1002C</b></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

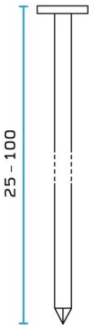
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p><b>Cloueur DC100-1002C EPAL</b></p> <p>Poids : 5,6 kg Capacité : 150-300 pointes</p> <p>Pour pointes EPAL en rouleau lien métallique inclinaison 16° type BDC –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

 25 – 100 Ø 2,1 – 3,8	<b>Pointes type BDC acier clair lisses</b>				
	Clou BDC 2,1x35 BK Clou BDC 2,1x40 BK Clou BDC 2,1x45 BK Clou BDC 2,1x50 BK Clou BDC 2,1x55 BK Clou BDC 2,2x45 BK Clou BDC 2,2x50 BK Clou BDC 2,2x55 BK Clou BDC 2,2x60 BK Clou BDC 2,5x45 BK Clou BDC 2,5x50 BK Clou BDC 2,5x55 BK Clou BDC 2,5x60 BK Clou BDC 2,5x65 BK Clou BDC 2,5x70 BK Clou BDC 2,8x75 BK Clou BDC 2,8x80 BK Clou BDC 3,1x90 BK Clou BDC 3,1x100 BK Clou BDC 3,8x110 BK Clou BDC 3,8x120 BK Clou BDC 3,8x130 BK	10500628 10500637 10500644 10500650 10500654 10500375 10500376 10500426 10500377 10500382 10500429 10500430 10500431 10500141 10500156 10501259 10500183 10500198 10500963 10501776 10501773 10501785	14,7 12,6 12,6 10,5 10,5 12,6 10,5 10,5 8,4 10,8 9 9 7,2 7,2 7,2 6 4,5 3,6 3,6 1,8 1,8 1,8	14,7 12,6 12,6 10,5 10,5 12,6 10,5 10,5 8,4 10,8 9 9 7,2 7,2 7,2 6 4,5 3,6 3,6 1,8 1,8 1,8	588 504 504 420 420 504 420 420 336 432 360 360 288 288 288 240 180 144 144 72 72 72
	<b>Pointes type BDC acier clair annelées</b>		Nous consulter		
	Clou BDC 2,1x25 BK RI Clou BDC 2,1x27 BK RI Clou BDC 2,1x30 BK RI Clou BDC 2,1x32 BK RI Clou BDC 2,1x35 BK RI Clou BDC 2,1x38 BK RI Clou BDC 2,1x40 BK RI Clou BDC 2,1x45 BK RI Clou BDC 2,1x50 BK RI Clou BDC 2,2x45 BK RI Clou BDC 2,2x50 BK RI Clou BDC 2,2x55 BK RI Clou BDC 2,3x55 BK RI Clou BDC 2,5x35 BK RI Clou BDC 2,5x45 BK RI Clou BDC 2,5x50 BK RI Clou BDC 2,5x55 BK RI Clou BDC 2,5x60 BK RI Clou BDC 2,5x65 BK RI Clou BDC 2,5x70 BK RI Clou BDC 2,5x75 BK RI	10501513 10500419 10500619 10500625 10500629 10500634 10500639 10500646 10500652 10500380 10500381 10500477 10501720 10500870 10500434 10500435 10500436 10500437 10500146 10500160 10500539	18,9 16,8 16,8 16,8 14,7 14,7 12,6 12,6 10,5 12,6 10,5 10,5 10,02 12,6 10,8 9 9 7,2 7,2 7,2 5,4	18,9 16,8 16,8 16,8 14,7 14,7 12,6 12,6 10,5 12,6 10,5 10,5 10,02 12,6 10,8 9 9 7,2 7,2 7,2 5,4	756 672 672 672 588 588 504 504 420 504 420 420 400,8 504 432 360 360 288 288 288 216

## 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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

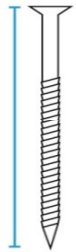
BK	=	Acier clair lisse
RI	=	Annelée
H	=	Torsadée
Clinch	=	Rivetage

### Applications


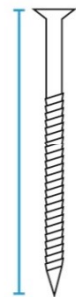
Palettes, caisses coffrage, chassis bois

Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto: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
 <b>Clou vis en rouleau lien métallique avec tête empreinte Torx 20</b>  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  <b>Ø 2,8</b>	10502222 10502209 10502225	Nous consulter	7,5 6 3,96	7,5 6 3,96	300 240 158,4

## 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
 <b>Cloueur 567 DC</b>  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		
 <b>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte pozi</b>  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  <b>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte Torx</b>  TC vis 25x50 NK Torx  <b>Ø 2,5</b>	10600025 10600027 10600029 10600031 10600034   10600246	Nous consulter	8 8 8 8 8  8	8 8 8 8 8	320 320 224 224 224  224

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations


NK	=	Galvanisée
H	=	Torsadée
Tx	=	Empreinte Torx

### Applications

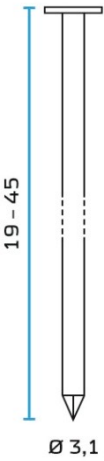
Panneaux de caisses, caisses...



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

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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisée





### Applications

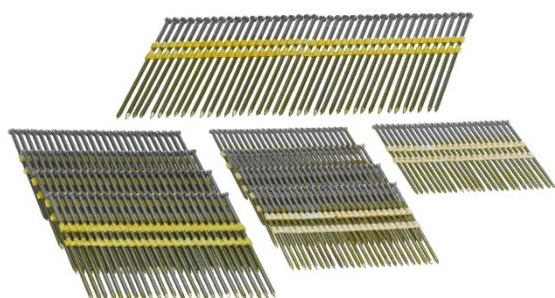
Films de protection, carton sur bois, ...



Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto:Info-fr@bea-group.com)

## Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

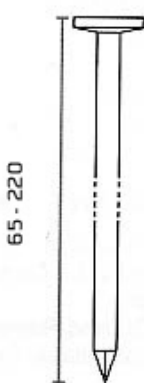
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
 <p><b>Cloueur R100-952C</b></p> <p>Poids : 3,7 kg Capacité : 70 pointes</p> <p>Pour pointes en bande tête ronde lien plastique inclinaison 20° type R20 de Ø 2,8 – 3,4 mm - de 60 à 100 mm de longueur.</p>	12100292	Nous consulter	1		
 <p><b>Cloueur R20/130-1303E</b></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><b>Cloueur R20/160-1603E</b></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><b>Câble de suspension M8 – 500 mm pour :</b></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

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

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><b>Agrafeuse HR62-CL20</b></p> <p>Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring</p> <p>Pour agrafe en bande flexible de type CL 20.</p>	12100604	Nous consulter	1		
 <p><b>Agrafe Hog Ring type CL20 galvanisée</b></p> <p>Agrafe CL 20 x 1,6 NK Flex</p>	10001916	Nous consulter	4,2	33,6	1344
 <p><b>Agrafeuse HR68-CL24</b></p> <p>Poids : 1,6 kg Capacité : 140 agrafes Hog Ring</p> <p>Pour agrafe en bande flexible de type CL 24.</p>	12100447	Nous consulter	1		
 <p><b>Agrafe Hog Ring type CL24 galvanisée</b></p> <p>Agrafe CL 24 x 1,8 NK Flex</p>	10001744	Nous consulter	5	25	850

### Abréviations

NK = galvanisé









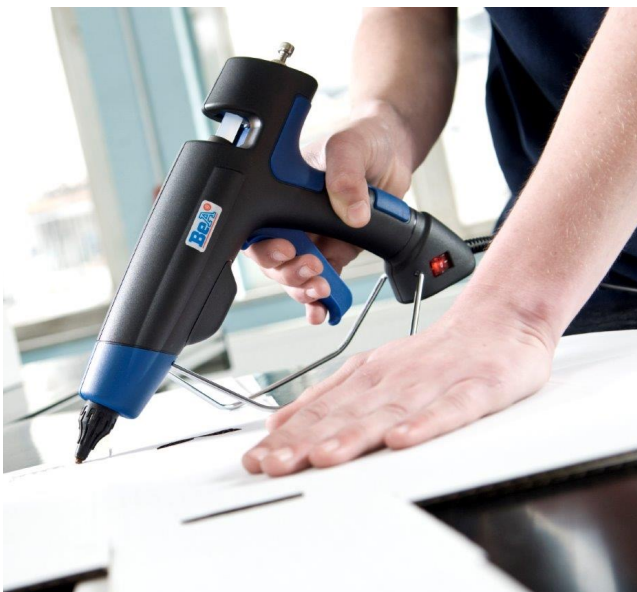
## Pistolets à colle BeA

## 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
 <b>Pistolet à colle 295</b>  Poids : 0,5 kg Capacité : 1 bâton  Pour bâton de colle Ø 12 mm	12500191	Nous consulter	1		



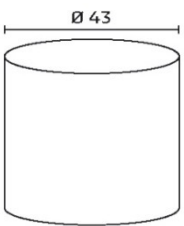
 <b>Colle Hotmelt Ø 12 mm</b>  Colle HM 505/12 Colle HM 535/12 Colle HM 640/12 Colle HM 660/12 Colle HM 502/12 Colle HM 532/12	11800220 11800221 11800061 11800064 11800050 11800051	Nous consulter	2 2 5 5 5 5	10 10 5 5 5 5	360 350 500 500 500 500
---	--	----------------	----------------------------	------------------------------	--

Applications
Mousses, protection



Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto: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
 <b>Pistolet à colle 315</b>  Poids : 0,6 kg Capacité : 1 bâton  Pour bâton de colle Ø 12 mm	12500186	Nous consulter	1		
 <b>Pistolet à colle 321</b>  Poids : 1,5 kg Capacité : 2 bâtons  Pour bâton de colle Ø 43 mm  <b>Régulateur de pression</b>	12500077      14000159	Nous consulter	1      1		
 <b>Colle Hotmelt Ø 43 mm</b>  Colle HM 501/43 Colle HM 502/43 brun Colle HM 532/43 transparent Colle HM 542/43 crème Colle HM 614/43 Colle HM 642/43 Ambre Colle HM 660/43 Colle HM 667/43	11800073 11800074 11800075 11800076 11800141 11800078 11800080 11800150	Nous consulter	10 10 10 10 10 10 10 10	10 10 10 10 10 10 10 10	360 360 360 360 360 360 360 360

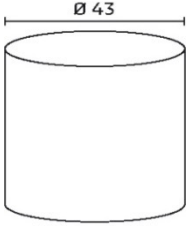
### Applications

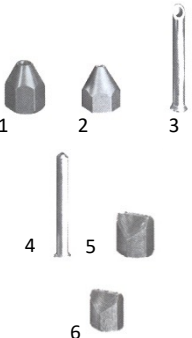
Emballage carton, plastique, moulage, coffrage...



## 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><b>Pistolet à colle 351</b></p> <p>Poids : 1,4 kg Capacité : 2 bâtons</p> <p>Pour colle spray Ø 43 mm</p>	12500078	Nous consulter	1		

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

 <p><b>Accessoires pour pistolets 285 à 321</b></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




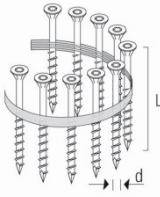


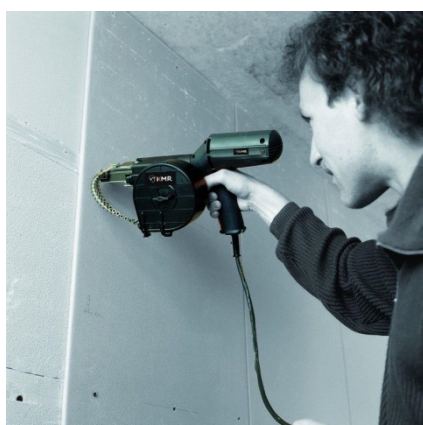


**Vis en rouleau  
et en vrac BeA**



## Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

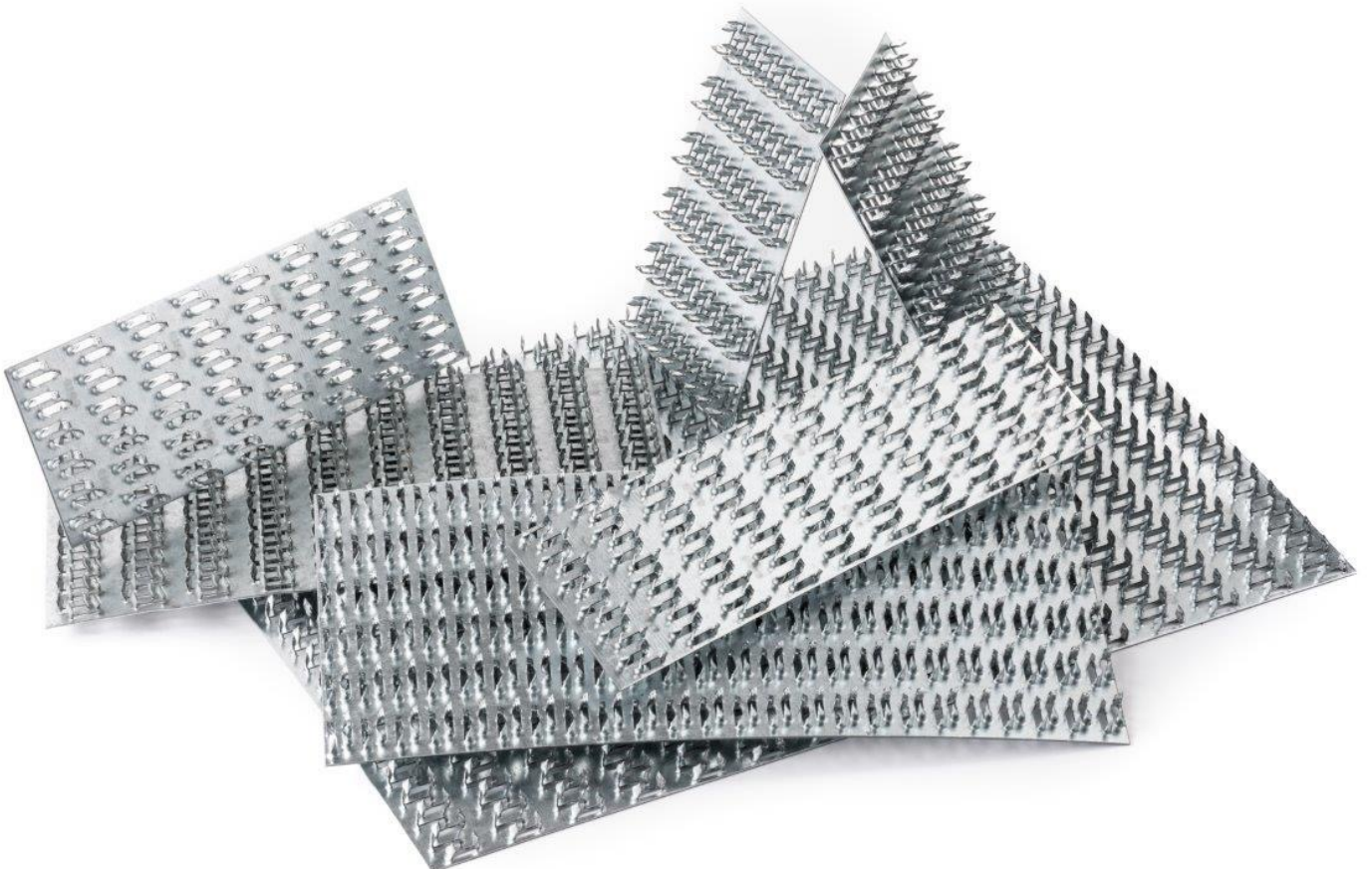
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Boite	Quantité Pièce par boîte	Quantité Pièce par carton	Quantité Pièce par palette
 <p><b>Visseuse 3352</b> Longueur des vis : 25-50 mm Poids : 2,2 kg Vitesse : 2850 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600099	Nous consulter	1		
 <p><b>Visseuse 3338</b> Longueur des vis : 40-80 mm Poids : 2,9 kg Vitesse : 2850 tours/min Capacité : Max 167 vis</p>	12600098	Nous consulter	1		
 <p><b>Accessoires</b> 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><b>Vis en rouleau filetage partiel</b> 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


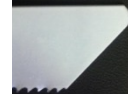
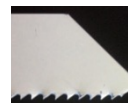


## Accessoires BeA



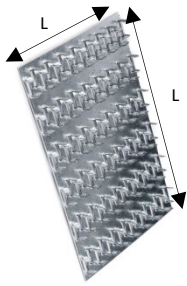


## Lames de scie sabre BeA

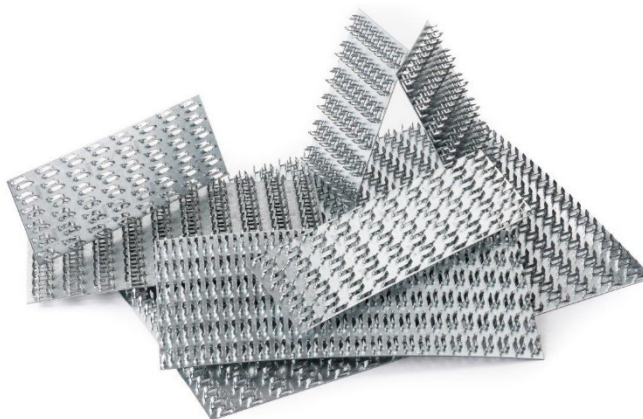
Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce	Quantité Pièce par boîte	Quantité pièce par carton	Quantité pièce par palette
 <p><b>Lames de scie sabre</b>  <b>Revêtement acier haute</b>  <b>vitesse (Bimétal)</b>  <b>Dents</b>  <b>Pointe standard</b>  <b>Denture vario: bois et métal</b>  <b>(10-14 TPI)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



## Connecteurs à griffes BeA

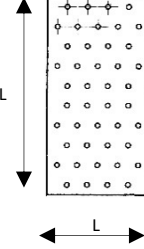
Désignation (Larg. x Long.) en mm	Référence	Prix unitaire H.T. au m <sup>2</sup> ou pièce	Quantité pièce par carton	Quantité Mille par palette
 <p><b>Connecteurs dents 8 mm épaisseur 1 mm</b></p> <p>25,4x101,6 50,8x101,6 50,8x152,4 50,8x203,2 76,2x101,6 76,2x152,4 76,2x203,2 101,6x203,2 152,4x254 304,8x406,8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

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

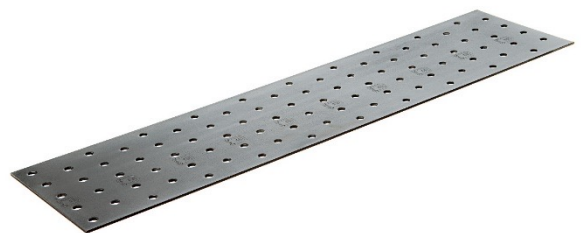


Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto:Info-fr@bea-group.com)

## 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	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
		Nous consulter			

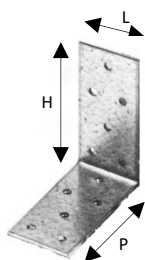
Matière : Acier type DX 51 D avec un revêtement électro-zingué min. Z275 en conformité avec la norme EN 10327:2004





## 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	Nous consulter	200	100	72000
	SK-HS 6x50 NK DIN 571		200	100	72000
	SK-HS 6x60 NK DIN 571		200	100	57600
	SK-HS 6x80 NK DIN 571		200	100	57600
	SK-HS 8x50 NK DIN 571		200	100	36000
	SK-HS 8x60 NK DIN 571		200	100	28800
	SK-HS 8x80 NK DIN 571		100	100	21600
	SK-HS 8x100 NK DIN 571		100	100	21600
	SK-HS 8x160 NK DIN 571		50	50	14400
	SK-HS 8x280 NK DIN 571		25	25	5000
	SK-HS 10x60 NK DIN 571		50	100	18000
	SK-HS 10x70 NK DIN 571		100	50	14400
	SK-HS 10x80 NK DIN 571		100	50	14400
	SK-HS 10x100 NK DIN 571		100	50	10800
	SK-HS 10x120 NK DIN 571		100	50	10800
	SK-HS 10x140 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 10x150 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 10x160 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 10x180 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 12x60 NK DIN 571		25	50	14400
	SK-HS 12x70 NK DIN 571		50	50	-
	SK-HS 12x80 NK DIN 571		50	50	10800
	SK-HS 12x100 NK DIN 571		50	50	9000
	SK-HS 12x120 NK DIN 571		50	50	7200
	SK-HS 12x140 NK DIN 571		25	25	5400
	SK-HS 12x160 NK DIN 571		25	25	5400
	SK-HS 12x180 NK DIN 571		25	25	4500
	SK-HS 16x120 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x140 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x160 NK DIN 571		25	25	3600
	SK-HS 16x200 NK DIN 571		25	25	2700
	SK-HS 16x220 NK DIN 571		25	25	2160

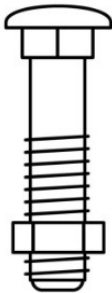
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisée



## 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		50	50	7200
	FRS M16x140 NK DIN 603		25	25	2500
	FRS M16x180 NK DIN 603		25	25	2500
	FRS M16x220 NK DIN 603		25	25	2200
	FRS M16x280 NK DIN 603		25	25	1900
	FRS M16x300 NK DIN 603		25	25	1800
	FRS M16x320 NK DIN 603		25	25	1700
	FRS M16x380 NK DIN 603		25	25	1400
	FRS M16x400 NK DIN 603		25	25	1350
	FRS M16x420 NK DIN 603		15	15	1260
	FRS M16x440 NK DIN 603		15	15	1260
	FRS M16x460 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M16x480 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M16x500 NK DIN 603		15	15	1200
	FRS M20x440 NK DIN 603		10	10	800

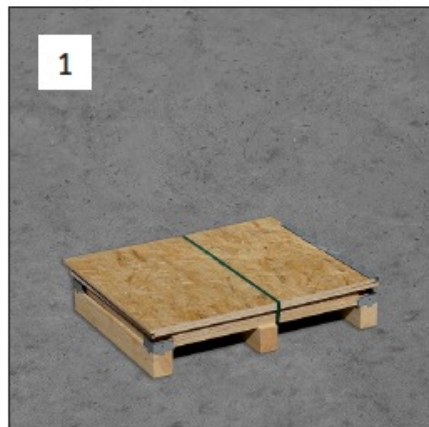


Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto:Info-fr@bea-group.com)



## 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><b>Connecteurs galvanisés à chaud</b></p> <p>Connecteur caisse VTT 12 Connecteur caisse VTT 12</p>	17400554	Nous consulter	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



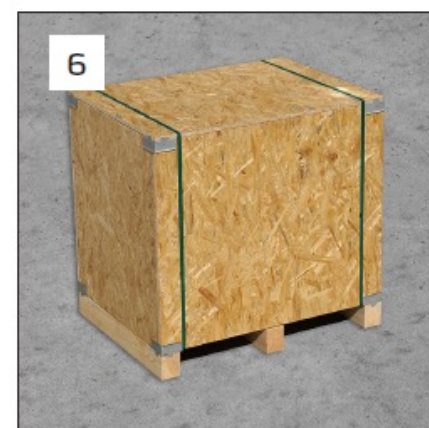
3  
Facile emboîtement des faces de la caisse



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	
<b>Table de clouage CM250</b>  6 plaques de rivetage de 200 mm 6 plaques de rivetage de 300 mm Éjecteur pneumatique	13010022	Nous consulter pour plus d'informations	
<b>Table de montage CM100</b>  Système pneumatique pour fermer les dés.  Éjecteur mécanique.	13010037	Nous consulter pour plus d'informations	
<b>Portique pour table</b>  Portique pour suspendre les cloueurs.  Barres de 3 mètres équipées de 2 chariots pour fixer les équilibres soutenant les cloueurs.	13010072	Nous consulter pour plus d'informations	
<b>Table de réparation de palettes</b>  Plateaux renforcés et insonorisé  Boîtier électrique avec 4 prises.  Connexion pneumatique avec filtre pour l'eau et lubrificateur.  2 barres avec deux chariot pour fixer les équilibres des cloueurs.	13010039	Nous consulter pour plus d'informations	





## Cloueurs BeA pour Machines palettes





# Systemes de fixation automatisés AUTOTEC BeA



## Systèmes de fixation automatisées 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.

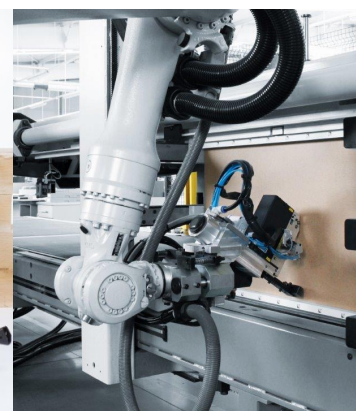
Leur extrême fiabilité élimine les problèmes d'exploitation et réduit considérablement les coûts d'entretien.

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.**







The background of the page is a close-up photograph of an air compressor's engine. A blue metal frame is visible on the left. The engine itself is black and grey, with a prominent grey air filter housing in the center. Below the filter housing, there is a green dipstick and a grey oil reservoir with the text 'OIL' and 'OILIO' visible. The overall image is high-contrast and professional.

## 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><b>Compresseur K162-6</b></p> <p>Débit restitué : 55 l/min Poids : 10 kg Capacité : 6 litres Alimentation : 220 V Puissance : 1,1 kW Niveau sonore : 68 dB</p>	12400161	Nous consulter	1		Le plus : sans huile
 <p><b>Compresseur K270-20</b> <b>Sans huile</b> <b>Intensité de démarrage : 7A</b></p> <p>Débit restitué : 160 l/min Poids : 45 kg Capacité : 20 litres Alimentation : 220 V / 50 Hz Puissance : 1,8 kW</p>	12400123	Nous consulter	1		Le plus : sans huile
 <p><b>Compresseur KV 350-15</b></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><b>Enrouleur tambour ouvert</b></p> <p>Longueur : 30 mètres Poids : 7 kg</p>	14000406	Nous consulter	1		












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

## Accessoires BeA pour air comprimé

Désignation	Référence	Prix unitaire H.T. Pièce Mille	Quantité Pièce/Mille par boîte	Quantité Mille par carton	Quantité Mille par palette
   <p><b>Raccord rapide filetage 1/4 gaz</b> Raccord Male GB Raccord femelle GB</p> <p><b>Raccord rapide pour Flexible</b> Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB</p>	 14000692 14000689  14000693 14000698	   Nous Consulter	 1 1  1 1		
   <p><b>Embout filetage 1/4 gaz</b> Embout Mâle GB Embout femelle GB</p> <p><b>Embout pour Flexible</b> Ø 6 mm – GB Ø 10 mm – GB</p>	 14000691 14000694  14000695 14000696	   Nous Consulter	 1 1  1 1		
   <p><b>Raccord rapide filetage 1/4 gaz</b> Raccord Mâle Staubli Raccord femelle Staubli</p> <p><b>Raccord rapide pour Flexible</b> Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli</p>	 14503293 14503292  14503294 14503295	   Nous Consulter	 1 1  1 1		
   <p><b>Embout filetage 1/4 gaz</b> Embout Mâle Staubli Embout femelle Staubli</p> <p><b>Embout pour Flexible</b> Ø 6 mm – Staubli Ø 10 mm – Staubli</p>	 14503297 14503296  14503298 14503299	   Nous consulter	 1 1  1 1		
   <p><b>Raccord rapide filetage 1/4 gaz</b> Raccord Mâle EWO Raccord femelle EWO</p> <p><b>Raccord rapide pour Flexible</b> Ø 6 mm – EWO Ø 10 mm – EWO</p>	 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
 <b>Embout filetage 1/4 gaz</b> Embout Mâle EWO Embout femelle EWO  <b>Embout pour Flexible</b> Ø 6 mm – EWO Ø 10 mm – EWO	14000248 14503306  14503304 14503305	  <b>Nous Consulter</b>	 1 1  1 1		
 Raccord en Y filetage 1/4  <b>Y pré-équipés de raccords</b> Y+GB Y+staubli Y+EWO  Raccord en T – Ø 10 mm Raccord en T – Ø 6 mm	14000699  80000043 80000044 80000045  14000929 14000930	  <b>Nous consulter</b>	 1  1 1 1 1		
Raccord articulé	14001365		1		
 Réducteur de pression 6 bars Réducteur de pression 8 bars	14001504 14001573	<b>Nous Consulter</b>	1 1		
 <b>Tuyau cristal tressé</b> 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	14000202 14000687 80000100 80000101 80000102 80000103 80000104 80000105	  <b>Nous Consulter</b>	1 1 1 1 1 1 1 1		
 Collier Ø 6 mm Collier Ø 10 mm	14000262 14000264	<b>Nous Consulter</b>	1 1		
 <b>Spirale 7,5 m de longueur</b> Spirale équipée GB Spirale équipée Staubli Spirale équipée EWO	80000040 80000041 80000042	<b>Nous Consulter</b>	1 1 1		

Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto: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><b>Filtre, mano détendeur</b>  Mano détendeur 65 m³/h  Filtre mano détendeur 60 m³/h  Unité d'entretien 35 m³/h  Raccord huileur</p>	14503307 14503308 14503310 14507926	<b>Nous Consulter</b>	1 1 1 1		
 <p>Souflette EWO</p>	14503311	<b>Nous Consulter</b>	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	<b>Nous Consulter</b>	1 1 1		
 <p><b>Equilibreurs à câble</b>  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	<b>Nous Consulter</b>	1 1 1 1  1		
 <p>Dégrafeur à lame</p>	14503154	<b>Nous Consulter</b>	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 quelconques qu'elles soient, les CGV prévaudront sur ces documents.

En passant commande dans les conditions prévues à l'article 2, l'Acheteur est réputé avoir expressément accepté les présentes CGV.

Les CGV sont applicables à la vente des produits livrés et facturés à l'Acheteur en France, DOM- TOM inclus et à l'International.

## 2. Commandes

Toute commande d'un Acheteur est ferme et définitive soit à compter de la signature du bon de commande émis par JFB France, soit à compter de la validation par email de JFB France, cette dernière se réservant la faculté d'accepter ou de refuser la commande en fonction notamment de la disponibilité des produits et de la solvabilité du Client.

JFB France prendra en considération la notation de l'organisme agréé pour accepter une commande.

Elle se réserve le droit de ne pas la traiter si l'Acheteur est en retard de règlement ou si la commande passée a, compte-tenu de la stratégie qualitative de distribution des produits JFB France, un caractère anormal.

La commande sera traitée dans un délai de 3 semaines sauf dérogation expresse et écrite de la part de JFB France.

Toute commande doit préciser au minimum :

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

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

### 2.1 Vente à l'essai

Pour des raisons commerciales, JFB France pourra accepter une vente « à l'essai » uniquement pour un produit convenu, sur la base de spécifications et d'une durée d'essai convenues. La vente sera définitive dès lors que, dans la durée de l'essai, le Client n'a pas adressé à JFB France, par écrit, son refus d'acquiescer, qui devra être validée par JFB France.

En cas de refus d'acquiescer le bien, le Client devra renvoyer le produit à JFB France à ses frais, risques et périls dans un délai de 3 jours suivant ce refus.

Le Client supportera la charge de la remise en état éventuelle du produit.

Pendant toute la durée de l'essai, le Client assumera les risques liés à la détention et à l'utilisation du produit et souscrita les assurances correspondantes.

Tout autre forme d'essai d'une durée inférieure à 8 jours convenu entre le Client et le commercial de JFB France doit être assuré au frais du Client.

## 3. Prix

Les tarifs sont communiqués au Client préalablement à la commande (liste de prix du Client et offres de prix additionnelles).

Les produits seront facturés selon le tarif mentionné sur l'accusé de réception de la commande.

Les prix s'entendent frais de logistique non compris, sauf conditions particulières expressément acceptées.

Les frais de livraison en France ou à l'étranger sont à la charge de l'Acheteur. Ils lui seront refacturés par JFB France.

Les tarifs de JFB France peuvent être modifiés à tout moment du fait notamment de circonstances extérieures à sa volonté telles qu'une variation des coûts de production ou des prix des fournitures ou matières premières. Toutefois, JFB France informera l'Acheteur de cette modification de tarifs dans un délai raisonnable.

Une telle information préalable ne pourra avoir lieu en cas d'évolution brutale et significative de la valeur des matières premières ou des cours de change.

Tout impôt, taxe, droit ou autre prestation à payer en application des règlements français ou ceux d'un pays importateur ou d'un pays de transit sont à la charge de l'Acheteur.

Pour les opérations avec l'étranger les conditions de règlement restent les mêmes quant aux délais. Les paiements se feront soit par virement SEPA au compte bancaire désigné par JFB France, soit par crédit documentaire irrévocable et confirmé par la banque désignée par JFB France.

Les commandes dont le règlement est prévu par crédit documentaire, ou garantie par une lettre de crédit ou toute autre sûreté, telles que caution ou garantie, ne sont honorées qu'à réception de la notification de l'ouverture d'un crédit documentaire opérationnel sans condition particulière ou de l'émission de la lettre de crédit stand-by, caution ou garantie exigée. Aucun escompte ne sera accordé pour paiement anticipé. Les frais bancaires sont à la charge exclusive de l'Acheteur.

JFB France se réserve le droit d'exiger au moment de la commande la production d'une lettre de caution, de confort, ou d'une lettre d'engagement de recouvrement à son profit.

### 3.1 Constitution de sûretés

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

## 4. Paiement

### 4.1 Modalités de paiement :

Toutes les factures émises par JFB France sont payables au comptant et sans escompte au siège social de Torcy : « 6, Allée du parc aux Bœufs - TORCY » en fonction des conditions particulières expressément acceptées par les parties.

Sauf accord expresse des parties, le délai de règlement est fixé à 30 jours à compter de la date de réception des marchandises ou d'exécution de la prestation – les délais sont différents pour les DOM-TOM et l'étranger.

JFB France se réserve le droit de réduire les délais de paiement et de demander toutes garanties utiles pour toute vente réalisée avec une nouvelle Clientèle ou pour toute Clientèle présentant un risque d'insolvabilité.

Les retards de paiement entraînent de plein droit, le paiement d'une majoration correspondant au taux d'intérêt légal multiplié par 1,3 sur le montant total de la facture, pour intérêts conventionnels, sans qu'il ne soit besoin de mise en demeure.

Toute poursuite contentieuse pour le recouvrement d'une créance entraînera de plein droit, outre la facturation de frais judiciaires, une indemnité forfaitaire de 40 € (frais de recouvrement art.441-6 I, alinéa 12 et D 441-5 du Code de commerce).

Le non-paiement d'une échéance entraîne automatiquement et de plein droit l'exigibilité de la totalité des créances ainsi que la suspension de toutes les livraisons.

Ces faits libèrent JFB France de tout engagement et l'autorise à suspendre toute livraison jusqu'au paiement complet des factures concernées et à résilier de plein droit toute commande à exécuter ou en cours d'exécution.

## 5. Livraison :

### 5.1 Les modalités de livraison

Les modalités de livraison sont définies par JFB France. Les commandes sont expédiées directement à l'adresse définie lors de la commande. JFB France ne pourra dès lors être tenue responsable d'aucun retard de livraison, d'indemnisation y afférent, ou de la résolution de la commande.

JFB France sera libérée de son obligation de délivrance soit en cas de survenance d'un événement de force majeure tels que les grèves de l'un de ses sous-traitants, les blocages routiers soit en cas de faute d'un tiers ou du Client.

Aucun changement dans les modalités de livraison des produits ne pourra intervenir sans l'accord préalable et exprès de JFB France.

## 5.2 Réception :

Il appartient à l'Acheteur de vérifier la conformité des Produits lors de la réception au lieu défini à la commande.

L'Acheteur doit effectuer toute réclamation sur les vices apparents ou sur la conformité des Produits livrés.

Il appartient à l'Acheteur de fournir toutes justifications quant à la réalité des vices ou anomalies constatés.

L'Acheteur devra laisser à JFB France toute facilité pour procéder à la constatation de ces vices ou non-conformité et pour le cas échéant y porter remède.

L'Acheteur s'abstiendra d'intervenir lui-même ou de faire intervenir un tiers à cette fin. A défaut, l'Acheteur ne pourra demander aucune indemnisation ou aucun dédommagement à JFB France à quelque titre que ce soit.

Il appartient à l'Acheteur d'effectuer le cas échéant, conformément à l'article L.133-3 du Code de commerce, toutes réserves auprès du transporteur sur le récépissé de livraison du document unique de transport (DUT) et par lettre recommandée avec demande d'avis de réception dans les deux (2) jours ouvrés qui suivent la réception des produits, avec copie à JFB France.

Les produits ne seront ni repris ni échangés, sauf cas exceptionnels. Conformément aux dispositions de l'article L.442-6 I-8 du Code de commerce, tout produit retourné sans l'accord de JFB France ne pourra donner lieu à l'établissement d'un avoir, à déduction ou à compensation.

Aucune réclamation ne sera acceptée en dehors des procédures décrites dans les présentes CGV.

### Retour

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

### 5.3 Stockage et gestion des stocks :

Il appartient à l'Acheteur de s'assurer que les Produits seront stockés de leur livraison à leur mise en vente dans un lieu adapté et ventilé, à l'abri de l'humidité à une température entre 15 et 25°C. Les produits, notamment ceux contenant du gaz ne devront pas être exposés au soleil.

Ils devront être manipulés avec précaution.

L'Acheteur devra également veiller à ce que les mêmes conditions de stockage soient respectées par le transporteur, le transport des produits s'effectuant sous la responsabilité de l'Acheteur.

JFB France ne sera pas responsable de défauts de qualité dus à des conditions de stockage inadéquates.

En conséquence, le non-respect des conditions de stockage ci-dessus, ne peut pas engager la responsabilité de JFB France ni donner lieu au retour des produits concernés.

## 6. Force majeure :

Aucune des parties ne pourra voir sa responsabilité engagée si la non-exécution ou le retard dans l'exécution de l'une de ses obligations décrites dans les présentes CGV découle d'un cas de force majeure. À ce titre, la force majeure s'entend de tout événement extérieur, imprévisible et irrésistible au sens de l'article 1218 du Code civil et de la définition retenue par la jurisprudence française.

En ce sens, la force majeure désigne un événement sur lequel le Vendeur ne peut raisonnablement avoir la maîtrise, en ce compris, notamment, une grève, un embargo, un accident d'outilage, une émeute, une guerre, une catastrophe naturelle, un incendie etc. ou un événement assimilable tel qu'intempérie, difficulté d'approvisionnement, arrêt accidentel de production, évolution, imprévisible de marché, etc.

De convention expresse, un événement de force majeure ne saurait en aucune circonstance faire obstacle au paiement à bonne date du prix convenu.

La partie invoquant la force majeure est tenue d'informer l'autre partie par écrit dans un délai raisonnable par lettre recommandée, avec accusé de réception, de la survenance de l'événement ou de la circonstance répondant à la qualification de force majeure. En cas de survenance de tels événements, les parties s'efforceront de bonne foi de prendre toutes mesures raisonnablement possibles en vue de poursuivre l'exécution de la présente commande.

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

Les produits restent la propriété de JFB France jusqu'à leur paiement intégral et effectif. En cas de défaut total ou partiel de paiement, JFB France pourra, sans perdre aucun autre de ses droits, exiger la restitution des produits par lettre recommandée avec demande d'avis de réception aux frais et risques de l'Acheteur.

Les dispositions ci-dessus ne font pas obstacle, dès la livraison des produits, au transfert à l'Acheteur des risques de perte ou de détérioration des produits soumis à réserve de propriété ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner, le transfert de possession entraînant celui des risques.

Pour les ventes à destination de l'étranger, le transfert des risques et de coûts s'effectuera selon les conditions arrêtées au moment de l'établissement de la commande, au moment de la prise en charge des produits par le transporteur.

L'Acheteur s'engage en conséquence, à souscrire auprès de la compagnie de son choix, un contrat d'assurance garantissant, dès cette prise en charge par le transporteur, des risques de transport, de perte, de vol ou de destruction des marchandises désignées.

Jusqu'au paiement intégral du prix, l'Acheteur ne peut ni donner les produits en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie. En cas de revente, l'Acheteur s'engage à régler immédiatement la partie du prix restant dû.

## 8. Propriété Intellectuelle :

JFB France conserve l'ensemble des droits de propriété industrielle et intellectuelle afférents aux marques, produits, dessins et modèles, photos, catalogues et documentations techniques qui ne peuvent être communiqués ou utilisés sans son autorisation écrite préalable et expresse de JFB France. Aucune modification des produits, de quelque manière que ce soit, ne pourra être effectuée sans l'accord exprès de JFB France.

Il est interdit de vendre les produits et notamment protégés par des droits de propriété industrielle, en dehors de pays où ils ont été livrés ou pour l'exportation.

## 9. Responsabilité/ garantie :

Nos machines étant neuves, elles sont livrées avec un certificat de conformité aux normes CE délivré par le constructeur et sont soumises au délai de « garantie constructeur » de 2 ans.

La garantie accordée par JFB France dans le cadre des ventes de produits se limite à la fourniture de produits conformes à la commande, aux règles de l'art et exempt de tout vice caché, provenant d'un défaut de matière/composant, de conception ou de fabrication affectant les produits livrés et les rendant impropres à leur utilisation.

L'Acheteur reconnaît avoir pris connaissance de cette clause préalablement au jour de la commande. De même, l'Acheteur devra utiliser les produits conformément à leur notice d'utilisation et aux usages professionnels en vigueur.

Cette garantie est limitée au remplacement ou au remboursement des produits non conformes ou affectés d'un vice.

JFB France remplacera ou fera réparer les produits sous garantie jugés défectueux. La garantie couvre également les frais de main d'œuvre. Le remplacement des produits défectueux n'aura pas pour effet de prolonger la durée de la garantie ci-dessus fixée.

## 10. Exclusion de garantie

Toute garantie est exclue en cas de mauvaise utilisation, négligence ou défaut d'entretien de la part de l'Acheteur, comme en cas d'usure normale des produits ou de force majeure.

Toute garantie est également exclue en cas de vente ou de revente de produits altérés, transformés ou modifiés tels que les produits d'exposition.

L'Acheteur perdra également le bénéfice des garanties légales et conventionnelles en cas de réparation ou de toutes autres interventions exécutées par des personnes étrangères à JFB France, sans que cette liste puisse être considérée comme exhaustive.

En cas de désaccords relatifs aux réparations, un expert sera désigné conjointement par les parties. Le coût de l'expertise sera à la charge de l'Acheteur.

En cas de demande d'intervention du vendeur, non prise en charge par la garantie ou passée la période de garantie, un devis de réparation détaillée sera soumis au client.

Le retard ainsi que le défaut partiel au total de paiement aura pour effet de suspendre les garanties légales et conventionnelles.

## 11. Attribution de juridiction :

Tout litige et toute contestation 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

