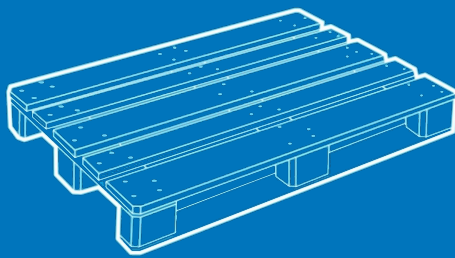


Fastening technologies for industry

**BeA** 

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

## e-Catalogue emballage



Guide d'utilisation en page 1

2024-2025



## Guide e-catalogue interactif

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

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



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

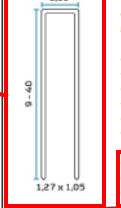
Pour consulter/télécharger la **fiche produit**, cliquez ici :

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

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

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

**Agrafeuses BeA pour agrafes type 92**

| Désignation   | Référence | Prix unitaire H.T.<br>Pièce/<br>Mille | Quantité Pièce/Mille par boîte | Quantité Mille par carton | Quantité Mille par palette |
|---|-----------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|
|    | 12000159  |                                       | 1                              |                           |                            |
| Agrafeuse 92/25-553<br>Option sécurité  | 12000295  |                                       | 1                              |                           |                            |
| Poids : 1,1 kg<br>Capacité : 120 agrafes  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.                                      |           |                                       |                                |                           |                            |
|  | 12000437  |                                       | 1                              |                           |                            |
| Agrafeuse 92/32-612L<br>Magasin long  | 12000211  |                                       | 1                              |                           |                            |
| Poids : 1,9 kg<br>Capacité : 215 agrafes  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.                                     |           |                                       |                                |                           |                            |
|  | 12000630  |                                       | 1                              |                           |                            |
| Agrafeuse 92/40-772C  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Poids : 2,0 kg<br>Capacité : 125 agrafes  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Pour agrafes type 92 de 15 à 40 mm de longueur.                                     |           |                                       |                                |                           |                            |
|  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Agrafes type 92 galvanisées résinées  |           |                                       |                                |                           |                            |
| Agrafe 92/09 NK H2  | 10000343  |                                       | 5                              | 50                        | 4250                       |
| Agrafe 92/12 NK H2  | 10002653  |                                       | 8,4                            | 50,4                      | 3628,8                     |
| Agrafe 92/15 NK H2  | 10002654  |                                       | 7,2                            | 43,2                      | 3110,4                     |
| Agrafe 92/18 NK H2  | 10002655  |                                       | 6                              | 36                        | 2592                       |
| Agrafe 92/21 NK H2  | 10002937  |                                       | 4,8                            | 28,8                      | 2304                       |
| Agrafe 92/25 NK H2  | 10002657  |                                       | 3,6                            | 21,6                      | 2073,6                     |
| Agrafe 92/30 NK H2  | 10002936  |                                       | 3,6                            | 21,6                      | 1728                       |
| Agrafe 92/32 NK H2  | 10002660  |                                       | 3,6                            | 21,6                      | 1555,2                     |
| Agrafe 92/35 NK H2  | 10002661  |                                       | 2,4                            | 21,6                      | 1555,2                     |
| Agrafe 92/38 NK H2  | 10002662  |                                       | 2,4                            | 14,4                      | 1382,4                     |

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

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



Cachet du revendeur

Cher Partenaire,

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

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

BeA France à votre service

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

Télécopie : 01.77.75.47.46

**Angéline DUMAZET**

Téléphone 01.60.37.44.46

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

**Sandrine GOMES DE PINHO**

Téléphone 01.60.37.44.38

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

**Nathalie FAGNERE**

Téléphone 01.60.37.44.51

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

**Ismael BARROS LEVY**

Téléphone 01.60.37.44.33

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

**Fanny PICHOIR**

Téléphone 01.60.37.44.35

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

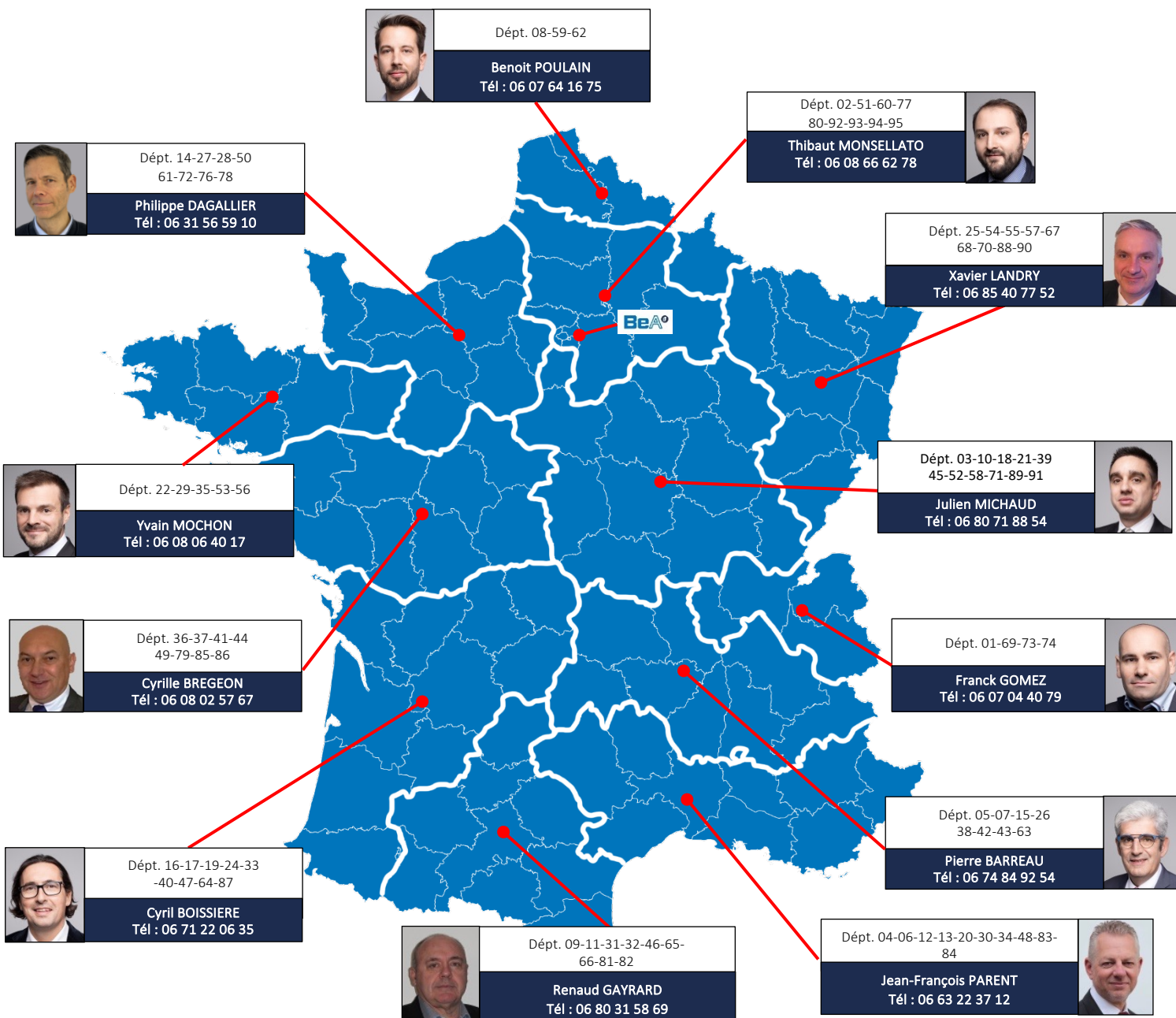
BeA est également membre des associations et syndicats professionnels suivants :



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



## 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.

### Certificat PFAS



### Certificat REACH



### Certificat CMRT

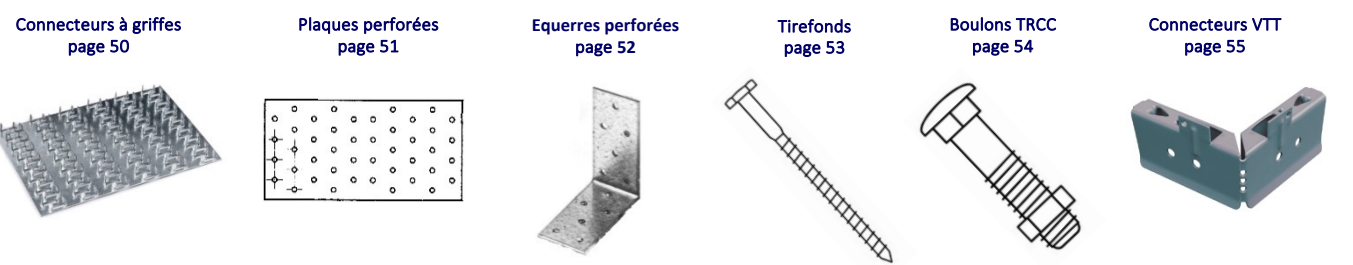
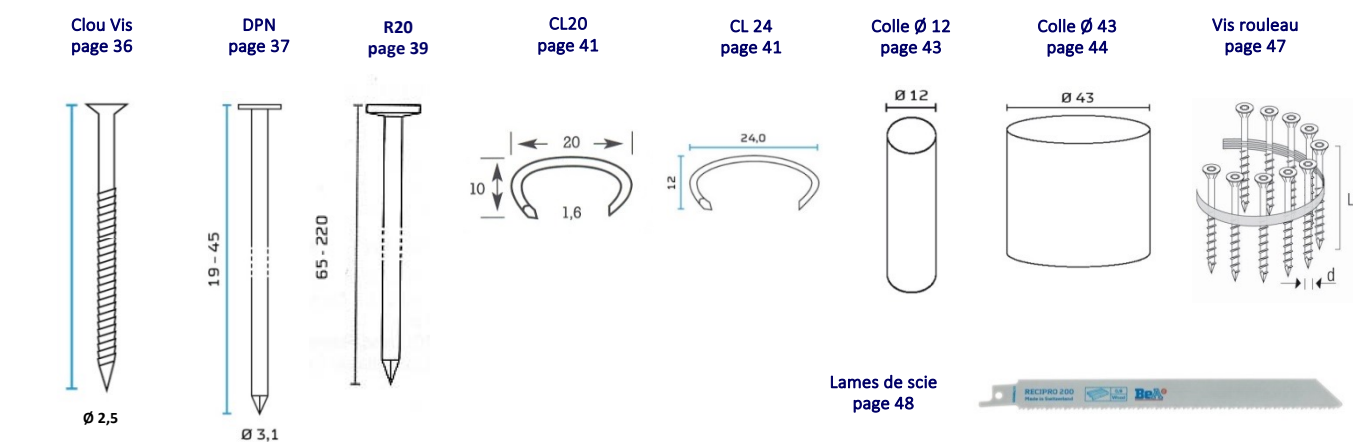
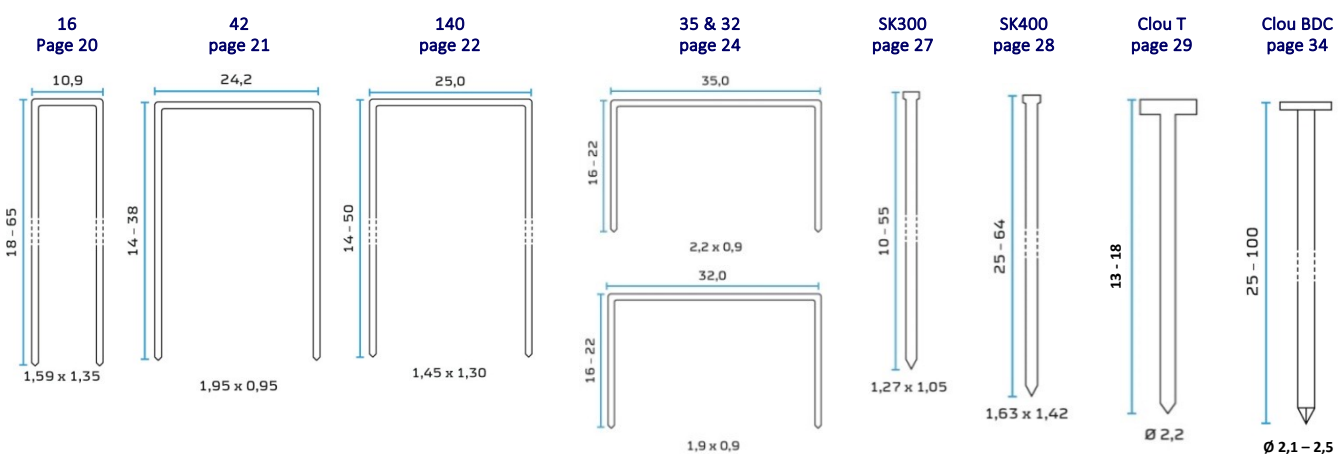
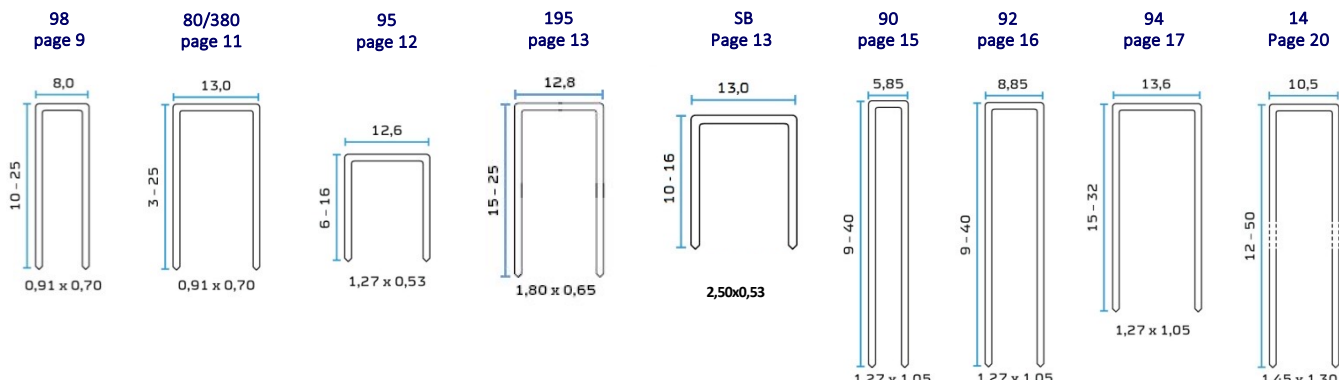


### Certificat ISO 9001



### Certificat RoHS





### Conditions de livraison :

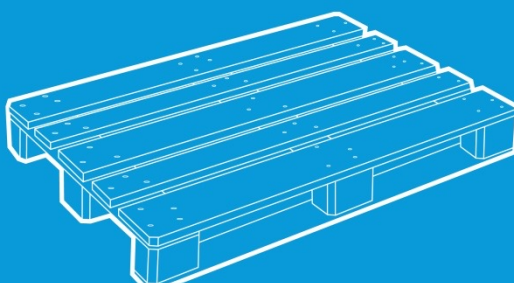
Franco de port : 600,00 € H.T.  
Minimum de commande : 20,00 € H.T.

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  |
|---|--|-------|
|  <b>Carton</b>         | Agrafe carton Packfix                          | 24-25 |
|   | Agrafe carton Clinch                           | 24-25 |
|   | Agrafe type 95                                 | 12    |
|   | Agrafe type 195                                | 13    |
|   | Agrafe type 42                                 | 21    |
|   | Colle en bâton                                 | 43-45 |
|  <b>Caisse en bois</b> | Agrafe type 94                                 | 17    |
|   | Agrafe type 14                                 | 18-20 |
|   | Agrafe type 16 (155)                           | 18-20 |
|   | Clou-vis                                       | 36    |
|   | Pointe BDC                                     | 34-35 |
|   | Pointe en bande lien plastique inclinaison 20° | 38-39 |
|  <b>Palettes</b>       | Vis en rouleau                                 | 47    |
|   | Pointe tête homme SK 400                       | 28    |
|   | Clou T   | 29    |
|   | Agrafe type 14                                 | 18-20 |
|   | Pointe BDC                                     | 34-35 |
|   | Agrafe type 140                                | 22    |
|  <b>Autotec</b>        | Lâme de scie sabre                             | 49    |
|   | Vis à bois en rouleau                          | 46    |
|   | Colle en bâton Ø 12                            | 43    |
|   | Colle en bâton Ø 43                            | 44    |
|   | Colle en bâton Spray Ø 43                      | 45    |
|   | Vis à bois en rouleau                          | 66    |

| Applications  | Fixations                 | Page  |
|---|---------------------------|-------|
|  <b>Petits emballages bois, caissettes</b>       | Agrafe type 90            | 14-15 |
|   | Agrafe type 92            | 16    |
|   | Agrafe type 94            | 17    |
|   | Agrafe type 14            | 18-20 |
|   | Agrafe type 16            | 18-20 |
|   | Pointe tête homme SK 300  | 27    |
|  <b>Tables et machines pour palettes</b>         | Vis en rouleau            | 47    |
|   | Pointe tête homme SK 400  | 28    |
|   | Clou T                    | 29    |
|   | Agrafe type 14            | 18-20 |
|   | Pointe BDC                | 34-35 |
|   | Agrafe type 140           | 22    |
|  <b>Systèmes automatisés de fixation Autotec</b> | Lâme de scie sabre        | 49    |
|   | Vis à bois en rouleau     | 46    |
|   | Colle en bâton Ø 12       | 43    |
|   | Colle en bâton Ø 43       | 44    |
|   | Colle en bâton Spray Ø 43 | 45    |
|   | Vis à bois en rouleau     | 66    |



### 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

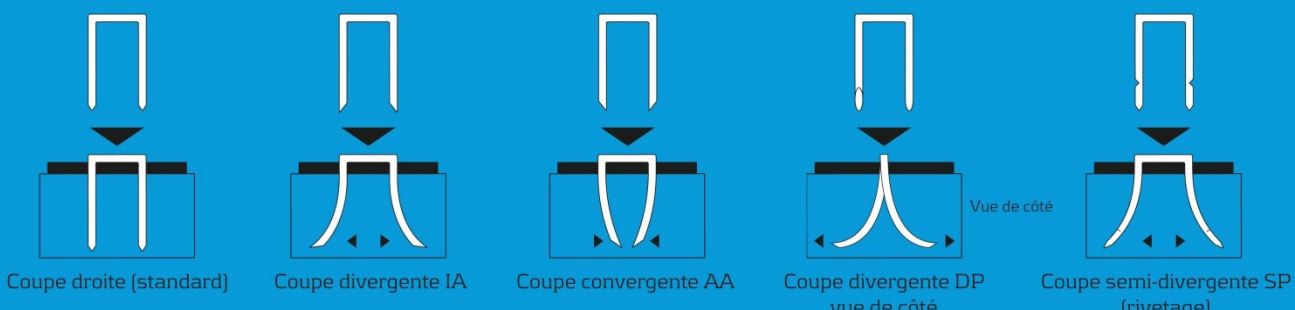


BeA est partenaire de l'association de fabricants de palettes EPAL et est homologue pour fabriquer des pointes annelées en rouleau EPAL.



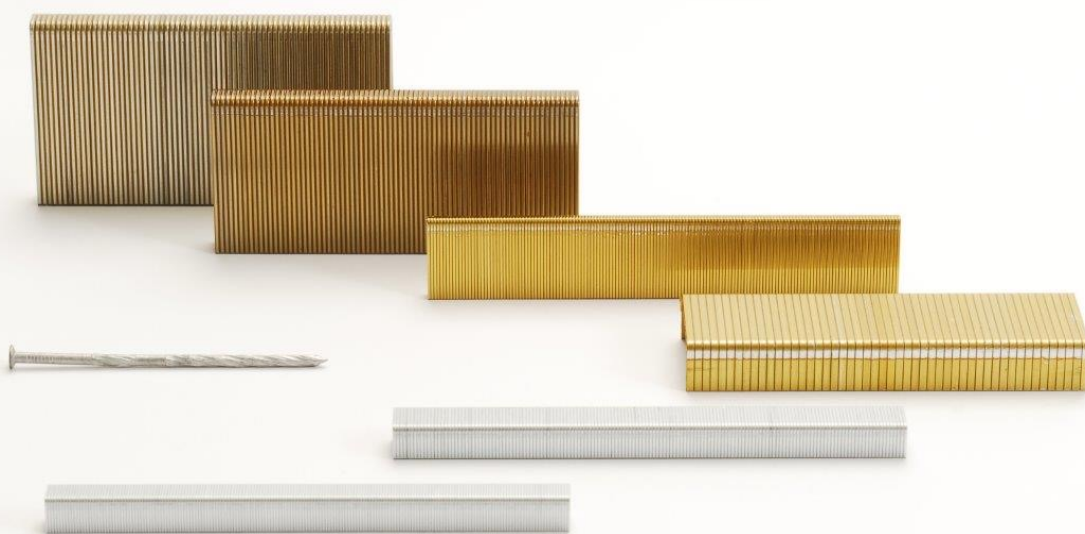
Tous nos appareils pneumatiques sont conformes aux normes ISO "Sécurité des machines", conformément aux dispositions de Directives des Machines (98/37/EC) et sont labellisés CE.

### Differentes 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       | 1870    |         |           |
| 17   | 94     |         |            |            |         |         |          |           |          |         |         |           |
| 20   | 14     | L       | 100        | S5         |         | KG 7000 |          | JK783     | M1M2     | S106    | L       | N (G5562) |
| 20   | 16     | L       | 100        |            |         | KG 7000 |          | JK783     | M1M2     | S106    | 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/BT13 | TIPIN/BT13 | 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       | 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     | RNCW30  |          | 3519/3520 |          |         |         | 3174/45   |
| 38   | R20    |         | 20°        |            | KN/BRT  |         | RNCW30   |           | 3548     |         | DFSN    |           |
| 40   | CL20   | HR18    |            |            |         |         |          |           |          |         |         | FRH       |
| 40   | CL24   |         |            |            |         |         |          |           |          |         |         |           |



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

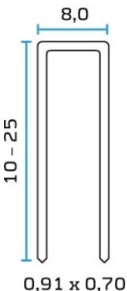


**Agrafeuses  
pneumatiques  
BeA**

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 98

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

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

|  |                       |          |      |       |        |
|--|-----------------------|----------|------|-------|--------|
| <br><b>Agrafes type 98 galvanisées</b><br>Agrafe 98/12 NK HZ<br>Agrafe 98/14 NK HZ<br>Agrafe 98/19 NK HZ<br>Agrafe 98/22 NK HZ<br>Agrafe 98/25 NK HZ<br><br><b>Agrafes type 98 galvanisées transparentes</b><br>Agrafe 98/08 NK HZ trans.<br>Agrafe 98/10 NK HZ trans.<br>Agrafe 98/12 NK HZ trans.<br>Agrafe 98/16 NK HZ trans. | <b>Nous consulter</b> |          |      |       |        |
|  |                       | 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.

### Applications

Petites caisses, cagettes, emballage bois légers

#### Abréviations

NK = Galvanisé  
 HZ = Résiné  
 Trans = Résine transparente



## Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

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

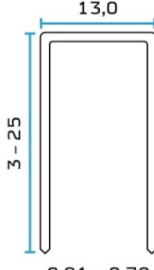


## Agrafeuses BeA pour agrafes type 380

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

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

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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

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

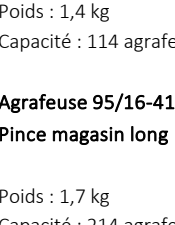
### Applications

Films fins, films plastiques, mousse...

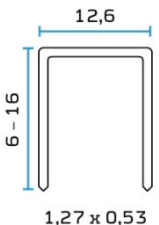


## Agrafeuses BeA pour agrafes type 95

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

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

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

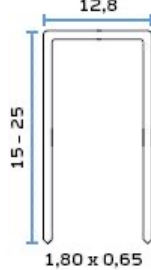
|   |          |                |   |     |      |
|---|----------|----------------|---|-----|------|
| <b>Agrafes type 95 galvanisées</b><br> |          |                |   |     |      |
| Agrafe 95/04 NK   | 10000428 |                | 5 | 70  | 4760 |
| Agrafe 95/06 NK   | 10001731 | Nous consulter | 5 | 140 | 5600 |
| Agrafe 95/08 NK   | 10000433 |                | 5 | 100 | 4000 |
| Agrafe 95/10 NK   | 10000437 |                | 5 | 100 | 4000 |
| Agrafe 95/12 NK   | 10000439 |                | 5 | 80  | 3200 |
| Agrafe 95/14 NK   | 10000441 |                | 5 | 80  | 3200 |
| Agrafe 95/16 NK   | 10000444 |                | 4 | 60  | 2400 |



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

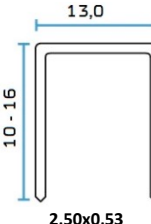
## Agrafeuses BeA pour agrafes type 195

| Désignation   | Référence            | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette   |
|---|----------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|
|  <p><b>Agrafeuse 195/25-526</b><br/>Agrafeuse 195/25-526-<br/>(profondeur 130 mm)<br/>Poids : 1,8 kg<br/>Capacité : 135 agrafes<br/>Pour agrafes type 195 de 15 à<br/>25 mm de longueur.</p> | 12000150<br>12200081 |   | 1<br>1<br>Nous consulter             |                                 | <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">           Le plus :<br/>Pince - 45 mm<br/>d'ouverture<br/>d'agrafage         </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">           Le plus :<br/>Pince -<br/>Profondeur<br/>130 mm         </div> |
|   |                      |   |                                      |                                 |  |

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

## Agrafeuses BeA pour agrafes type SB103020

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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisé

### Applications

Cartons, cornières

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

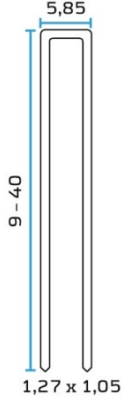
| Désignation  | Référence            | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|----------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|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

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

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 90

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

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

|  |                                      |          |                              |     |      |        |
|--|--------------------------------------|----------|------------------------------|-----|------|--------|
|  <p><b>Agrafes type 90 galvanisées résinées</b></p> | Agrafe 90/09 NK HZ                   | 10004105 | <p><b>Nous consulter</b></p> | 9,8 | 70   | 7996,8 |
|  | Agrafe 90/12 NK HZ                   | 10002642 |                              | 7   | 60   | 4200   |
|  | Agrafe 90/15 NK HZ                   | 10002643 |                              | 6   | 50   | 3600   |
|  | Agrafe 90/18 NK HZ                   | 10002644 |                              | 5   | 40   | 3000   |
|  | Agrafe 90/21 NK HZ                   | 10002946 |                              | 4   | 40   | 2560   |
|  | Agrafe 90/25 NK HZ                   | 10002646 |                              | 3   | 45   | 2160   |
|  | Agrafe 90/28 NK HZ                   | 10003179 |                              | 3   | 30   | 1920   |
|  | Agrafe 90/30 NK HZ                   | 10002648 |                              | 3   | 30   | 1800   |
|  | Agrafe 90/32 NK HZ                   | 10002649 |                              | 3   | 30   | 1800   |
|  | Agrafe 90/35 NK HZ                   | 10002650 |                              | 2   | 30   | 1440   |
|  | Agrafe 90/38 NK HZ                   | 10002651 |                              | 2   | 30   | 1440   |
|  | Agrafe 90/40 NK HZ                   | 10002652 |                              | 2   | 20   | 1280   |
|  | <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<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Agrafeuse 92/25-553</b><br/>Agrafeuse 92/25-553<br/>Option sécurité<br/><br/>Poids : 1,2 kg<br/>Capacité : 120 agrafes<br/><br/>Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.</p> | 12000159  |   | 1                                    |                                 |                                  |
| <p><b>Agrafeuse 92/25-553</b><br/>Option sécurité<br/><br/>Poids : 1,2 kg<br/>Capacité : 120 agrafes<br/><br/>Pour agrafes type 92 de 9 à 25 mm de longueur.</p>   | 12000295  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 |                                  |

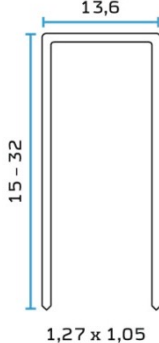
|  |          |  |   |  |   |
|--|----------|--|---|--|---|
|  <p><b>Agrafeuse 92/32-632</b><br/><br/>Poids : 1,4 kg<br/>Capacité : 125 agrafes</p><br> <p><b>Agrafeuse 92/32-612L<br/>Magasin long</b><br/><br/>Poids : 1,9 kg<br/>Capacité : 215 agrafes<br/><br/>Pour agrafes type 92 de 15 à 32 mm de longueur.</p> | 12000437 |  | 1 |  | <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">Le plus :<br/>automatique</span> |
|--|----------|--|---|--|---|

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

Agrafes compatibles Bostitch SL5035 / Alsafix H / Paslode I 870

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

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 94

| Désignation   | Référence  | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton            | Quantité<br>Mille par<br>palette                        |
|---|--|---|--------------------------------------|--|---|
|  <b>Agrafeuse 94/32-614</b><br>Poids : 1,6 kg<br>Capacité : 125 agrafes<br>Pour agrafes type 94 de 15 à 32 mm de longueur.   | 12000220   | Nous consulter                          | 1                                    |  |   |
|  <b>Agrafeuse 94/40-774C</b><br>Poids : 2,0 kg<br>Capacité : 125 agrafes<br>Pour agrafes type 94 de 25 à 40 mm de longueur.  | 12000631   | Nous consulter                          | 1                                    |  |   |
|  <b>Agrafes type 94 galvanisées résinées</b><br>Agrafe 94/12 NK HZ<br>Agrafe 94/15 NK HZ<br>Agrafe 94/18 NK HZ<br>Agrafe 94/21 NK HZ<br>Agrafe 94/25 NK HZ<br>Agrafe 94/30 NK HZ<br><br><b>Agrafes type 94 Inox</b><br>Agrafe 94/12 NR | 10004536<br>10000414<br>10000418<br>10000420<br>10000423<br>10004425<br><br>10000412 | Nous consulter                          | 5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>24<br><br>5 | 80<br>60<br>50<br>40<br>40<br>24<br><br>80 | 3200<br>2400<br>2000<br>1600<br>1600<br>960<br><br>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<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette               |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|
| <b>Agrafeuse 14/32-613</b><br><br>Poids : 1,4 kg<br>Capacité : 110 agrafes type 14,<br>102 agrafes type 155<br><br>Pour agrafes type 14, 155 et<br>16 de 15 à 32 mm de<br>longueur.                           | 12000215  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 |  |
| <b>Agrafeuse 14/32-613 L</b><br><b>Magasin long</b><br><br>Poids : 2,0 kg<br>Capacité : 110 agrafes type 14,<br>102 agrafes type 155<br><br>Pour agrafes type 14, 155 et<br>16 de 15 à 32 mm de<br>longueur. | 12000216  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | <i>Le plus :<br/>automatique</i>               |
| <b>Agrafeuse 14/40-770C</b><br><br>Poids : 2,3 kg<br>Capacité : 156 agrafes type 14,<br>144 agrafes type 155<br><br>Pour agrafes type 14, 155 et<br>16 de 18 à 40 mm de<br>longueur.                        | 12000533  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | <i>Le plus :<br/>Réglage<br/>d'enfoncement</i> |



## Agrafeuses BeA pour agrafes type 14 et 16

| Désignation   | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette      |
|---|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Agrafeuse 14/50-780C</b><br><br>Poids : 2,3 kg<br>Capacité : 168 agrafes type 14,<br>152 agrafes type 155<br><br>Pour agrafes type 14, 155 et<br>16 de 32 à 50 mm de<br>longueur.   | 12000522  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | Le plus :<br>Réglage<br>d'enfoncement |
| <b>Agrafeuse 14/65-830 C</b><br><br>Poids : 2,7 kg<br>Capacité : 168 agrafes type 14,<br>152 agrafes type 155<br><br>Pour agrafes type 14, 155 et<br>16 de 40 à 65 mm de<br>longueur. | 12000506  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | Le plus :<br>Réglage<br>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<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|-------------|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|-------------|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|

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

|   |                    |          |      |      |        |
|---|--------------------|----------|------|------|--------|
| <p><b>Agrafes type 14 galvanisées résinées</b></p>    | 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    |
| <p><b>Agrafes type 14 galvanisées divergentes</b></p> | Nous consulter     |          |      |      |        |
|   | 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   |
| <p><b>Agrafes type 14 inox A4</b></p>                 | Agrafe 14/40 NK DP | 10000051 | 10   | 10   | 1020   |
|   | Agrafe 14/15 NR A4 | 10001730 | 24   | 24   | 1440   |

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

|  |                    |          |       |       |         |
|--|--------------------|----------|-------|-------|---------|
| <p><b>Agrafes type 16 galvanisées résinées</b></p> | Agrafe 16/25 NK HZ | 10003748 | 20,16 | 20,16 | 1088,64 |
|  | Agrafe 16/30 NK HZ | 10003690 | 20,16 | 20,16 | 1088,64 |
|  | Agrafe 16/32 NK HZ | 10004789 | 10    | 10    | 880     |
|  | Agrafe 16/35 NK HZ | 10004804 | 10    | 10    | 880     |
|  | Agrafe 16/38 NK HZ | 10002618 | 10    | 10    | 880     |
|  | Agrafe 16/40 NK HZ | 10003352 | 10    | 10    | 880     |
|  | Agrafe 16/45 NK HZ | 10002619 | 10    | 10    | 800     |
|  | Agrafe 16/50 NK HZ | 10002620 | 10    | 10    | 600     |
|  | Agrafe 16/55 NK HZ | 10003691 | 10,08 | 10,08 | 544,32  |
|  | Agrafe 16/60 NK HZ | 10003751 | 10    | 10    | 540     |
|  | Agrafe 16/65 NK HZ | 10003693 | 10    | 10    | 450     |
|  | Nous consulter     |          |       |       |         |

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

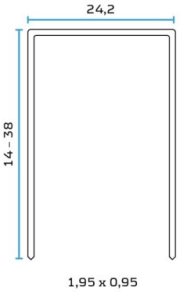
|       |   |                                     |
|-------|---|-------------------------------------|
| NK    | = | Galvanisé                           |
| NR A4 | = | Inoxydable NR 1.4401 qualité marine |
| HZ    | = | Résiné                              |
| DP    | = | Divergente                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

### Applications

Sommiers, sofas, canapés, meubles, literie.

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 42

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

|   |  |                |  |  |   |
|---|--|----------------|--|--|---|
|  <b>Agrafes type 42 galvanisées</b><br>Agrafe 42/16 NK<br>Agrafe 42/19 NK<br>Agrafe 42/25 NK<br>Agrafe 42/28 NK<br>Agrafe 42/30 NK<br>Agrafe 42/35 NK | 10002724<br>10002725<br>10002727<br>10001852<br>10002729<br>10002730 | Nous consulter | 16,42<br>13,32<br>10,65<br>4,44<br>8,88<br>7,1 | 16,42<br>13,32<br>10,65<br>4,44<br>8,88<br>7,1 | 1116,56<br>905,76<br>724,2<br>528,36<br>603,84<br>482,8 |
|---|--|----------------|--|--|---|

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

Abréviations

NK = Galvanisé

Applications

Cartons, caisses vrapp..



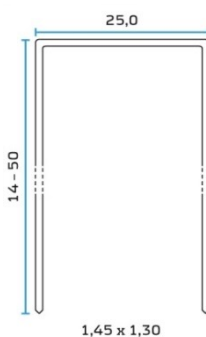
Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto:Info-fr@bea-group.com)

## Agrafeuses BeA pour agrafes type 140

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

|   |          |                |   |  |  |
|---|----------|----------------|---|--|--|
|  <p><b>Agrafeuse 145/40-779C</b><br/>Poids : 2,2 kg<br/>Capacité : 157 agrafes<br/>Options :<br/>Rallonge 14406959<br/>Déclencheur 14403409<br/>Pour agrafes type 140 de 14 à 38 mm de longueur</p> | 12000639 | Nous consulter | 1 |  | <i>Le plus :<br/>Réglage<br/>d'enfoncement</i> |
|---|----------|----------------|---|--|--|

Agrafes compatibles Bostitch S2 / Alsafix WC

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

|    |   |           |
|----|---|-----------|
| NK | = | Galvanisé |
| LM | = | Aluminium |
| HZ | = | Résiné    |

### Applications

Fixation de cartons, films palbox

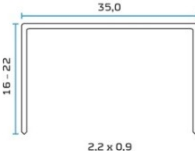
## Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

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

## Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

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

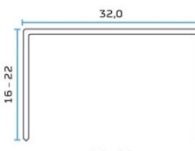
Agrafes compatibles Bostitch 35 / Paslode-Duofast 35 / Alsafix B / Senco 35

|   |                                  |                       |             |                |                   |
|---|----------------------------------|-----------------------|-------------|----------------|-------------------|
|  <p><b>Agrafes type 35 cuivrées</b><br/>           Agrafe 35/15 (5/8) VK<br/>           Agrafe 35/18 (3/4) VK<br/>           Agrafe 35/22 (7/8) VK</p> | 10002763<br>10002764<br>10002765 | <b>Nous consulter</b> | 2<br>2<br>2 | 20<br>20<br>16 | 720<br>720<br>640 |
|---|----------------------------------|-----------------------|-------------|----------------|-------------------|

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

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

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

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

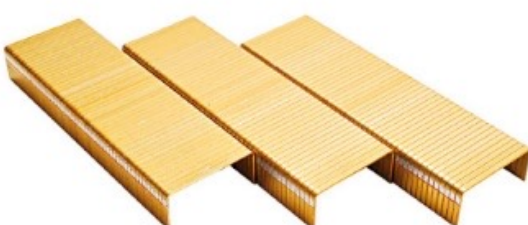
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

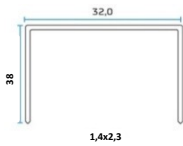
VK = cuivré

### Applications

Emballage cartons et dérivées.



## Agrafeuses BeA manuelles et pneumatiques pour agrafes carton

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette                   |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|
|  <p><b>Agrafeuse CC 32/38 Jumbo</b><br/>Poids : 6 kg<br/>Capacité : 100 agrafes<br/>Pour agrafe type 32<br/>De 38 mm de longueur.</p> | 12100707  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | <i>Le plus :<br/>Spéciale<br/>triple cannelure</i> |
|  <p><b>Agrafes type 32</b><br/>Agrafe 32/38 VK</p>  | 10005864  | Nous consulter                          | 12                                   | 12                              | 432  |

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

VK = cuivré

### Applications

Emballage cartons et dérivées.



BeA®

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

www.BeA-Group.com

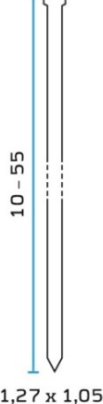
Cloueurs  
pneumatiques  
BeA



## Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

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

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

|  |          |                |   |     |      |
|--|----------|----------------|---|-----|------|
|  <p><b>Pointes type SK 300 galvanisées</b><br/>10 - 55<br/>1,27 x 1,05</p> |          |                |   |     |      |
| 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 | Nous consulter | 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 |

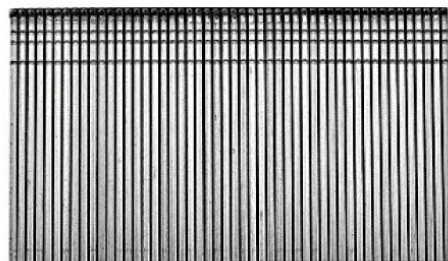
Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisé  
NR A2 = Inox 1.4301

### Applications

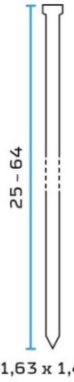
Caissettes, petites caisses, caisses à vin...



## Cloueurs BeA pour pointes tête homme (brads)

| Désignation   | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|---|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur SK464-343C</b><br/>Poids : 1,5 kg<br/>Capacité : 100 pointes<br/>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> |          |                |   |    |      |
| Pointe SK 420 NK   | 10300632 |                | 2 | 48 | 2592 |
| Pointe SK 425 NK   | 10300633 |                | 2 | 36 | 1944 |
| Pointe SK 432 NK   | 10300634 |                | 2 | 36 | 1944 |
| Pointe SK 435 NK   | 10300635 | Nous consulter | 2 | 24 | 1296 |
| Pointe SK 438 NK   | 10300636 |                | 2 | 24 | 1296 |
| Pointe SK 445 NK   | 10300637 |                | 2 | 24 | 1296 |
| Pointe SK 450 NK   | 10300638 |                | 2 | 24 | 1296 |
| Pointe SK 455 NK   | 10300639 |                | 2 | 12 | 864  |
| Pointe SK 464 NK   | 10300716 |                | 2 | 16 | 640  |

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Applications

Caisses en bois, emballages bois



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

## Cloueurs BeA pour pointes tête T

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| <br><b>Cloueur T25-155</b><br>Poids : 2,7 kg<br>Capacité : 82 pointes<br>Pour clous en T de 13 à 25 mm de longueur.<br>Disponible en version avec butée pour RapidClip. | 12000244  | Nous consulter                          | 1                                    |                                 | Spécial :<br>RapidClip           |

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

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Applications

Tonnellerie, fixation sur acier

### Abréviations

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
| NK  | = | Galvanisé |
| NKS | = | Extra dur |
| NR  | = | Inox      |



## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur DC/55-572 DC</b><br/>           Poids : 2,55 kg<br/>           Capacité : Max 350 pointes<br/>           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><br/>           Poids : 3,67 kg<br/>           Capacité : Max 300 pointes<br/>           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><br/>           Poids : 2,65 kg<br/>           Capacité : Max 350 pointes<br/>           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](mailto:Info-fr@bea-group.com)

## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

| Désignation   | Référence                        | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|---|----------------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur DC/70-702 DC</b><br/>           Poids : 3,6 kg<br/>           Capacité : Max 300 pointes<br/>           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                         | <b>Nous consulter</b>                   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC/80-802 DC</b><br/>           Poids : 3,75 kg<br/>           Capacité : Max. 300 pointes<br/>           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                         | <b>Nous consulter</b>                   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Deuxième poignée pour :</b><br/>           DC/55-572C<br/>           DC/70-702C<br/>           DC/80-802C</p>   | 14414191<br>14414192<br>14414192 | <b>Nous consulter</b>                   | 1<br>1<br>1                          |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC/80-802 DC double poignée</b><br/>           Poids : 3,75 kg<br/>           Capacité : Max. 300 pointes<br/>           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                         | <b>Nous consulter</b>                   | 1                                    |                                 |                                  |



### Applications

Palettes, caisses coffrage, emballage bois

## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur DC/80-802 DC</b><br/>Double poignée<br/>Version light</p> <p>Poids : 3,75 kg<br/>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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC/90-902CDC</b></p> <p>Poids : 3,6 kg<br/>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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Câble de suspension</b><br/>M6 – 500 mm pour :</p> <p>DC/55-572C ; DC/70-702C<br/>DC/80-802C ; DC/90-902C</p>  | 14001692  |   | Set de 2 pièces                      |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC/100-1002C</b></p> <p>Poids : 5,6 kg<br/>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  |   | 1                                    |                                 |                                  |

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

## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

| Désignation   | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|---|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur DC100-1002C EPAL</b><br/>           Poids : 5,6 kg<br/>           Capacité : 150-300 pointes<br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC100-1002C EPAL double poignée</b><br/>           Poids : 5,6 kg<br/>           Capacité : 150-300 pointes<br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur DC/130-1302E</b><br/>           Poids : 6,0 kg<br/>           Capacité : Max. 225 pointes<br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Câble de suspension M8 – 500 mm pour :</b><br/>           DC/100-1002C<br/>           DC/130-1302E</p>  | 14001740  |   | Set de 2 pièces                      |                                 |                                  |

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

## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

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

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

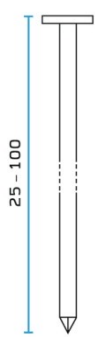
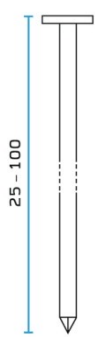
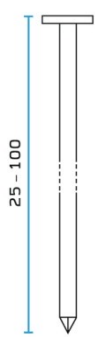
| Pointes type BDC<br>acier clair lisses           |          |                       |       |       |  |
|--|----------|-----------------------|-------|-------|--|
| Clou BDC 2,1x35 BK                               | 10500628 | 14,7                  | 14,7  | 588   |  |
| Clou BDC 2,1x40 BK       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



## Cloueurs BeA pour pointes en rouleau 16° lien métallique

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

Pointes compatibles Alsafix COIL / Bostitch N / Senco SNC

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

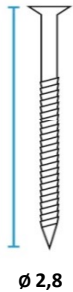
|        |   |                    |
|--------|---|--------------------|
| BK     | = | Aacier clair lisse |
| RI     | = | Annelée            |
| H      | = | Torsadée           |
| Clinch | = | Rivetage           |

### Applications

Palettes, caisses coffrage, chassis bois

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

## Cloueurs BeA pour clous vis en rouleau 16° lien métallique

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

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

| Désignation   | Référence  | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|---|--|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| <br><b>Cloueur 567 DC</b><br>Poids : 2,0 kg<br>Capacité : 200–400 pointes<br>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   | <b>Nous consulter</b>                   | 1                                    |                                 |                                  |
| <br><b>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte pozi</b><br>TC Vis 2,5x26 NK Pozi<br>TC Vis 2,5x30 NK Pozi<br>TC Vis 2,5x35 NK Pozi<br>TC Vis 2,5x40 NK Pozi<br>TC Vis 2,5x45 NK Pozi  | 10600025<br>10600027<br>10600029<br>10600031<br>10600034 | <b>Nous consulter</b>                   | 8<br>8<br>8<br>8<br>8                | 8<br>8<br>8<br>8<br>8           | 320<br>320<br>224<br>224<br>224  |
| <b>Clou vis en rouleau lien plastique avec tête empreinte Torx</b><br>TC vis 25x50 NK Torx  | 10600246   |   | 8                                    | 8                               | 224                              |

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

|    |   |                |
|----|---|----------------|
| NK | = | Galvanisée     |
| H  | = | Torsadée       |
| Tx | = | Empreinte Torx |

### Applications

Panneaux de caisses, caisses...

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

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|--|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <b>Cloueur 556 DC</b><br>Poids : 2,2 kg<br>Capacité : 120 pointes<br><br>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><br><br>Clou DPN 3,1x19 NK<br>Clou DPN 3,1x22 NK<br>Clou DPN 3,1x25 NK<br>Clou DPN 3,1x32 NK<br>Clou DPN 3,1x38 NK<br>Clou DPN 3,1x45 NK<br><br>Clou DPN 3,1x19 FV<br>Clou DPN 3,1x32 FV<br>Clou DPN 3,1x45 FV | 10500001<br>10500004<br>10500007<br>10500010<br>15000013<br>10500016<br><br>10500002<br>10500011<br>10500017 | Nous consulter | 7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br><br>7,2<br>7,2<br>7,2 | 7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br>7,2<br><br>7,2<br>7,2<br>7,2 | 259,2<br>259,2<br>259,2<br>259,2<br>172,8<br>172,8<br><br>259,2<br>259,2<br>172,8 |
|--|--|----------------|---|---|---|

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisée

### Applications

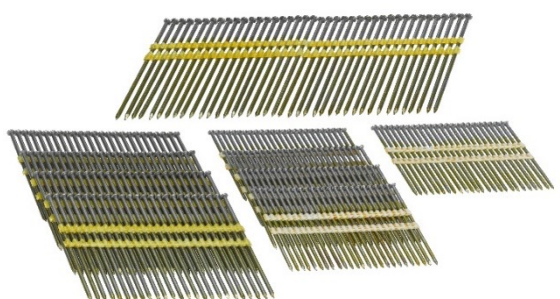
Films de protection, carton sur bois, ...



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<br>H.T.<br>Pièce<br>Mille | Quantité<br>Pièce/Mille par<br>boîte | Quantité<br>Mille par<br>carton | Quantité<br>Mille par<br>palette |
|---|-----------|---|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  <p><b>Cloueur R100-952C</b><br/>           Poids : 3,7 kg<br/>           Capacité : 70 pointes<br/> <br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur R20/130-1303E</b><br/>           Poids : 6,1 kg<br/>           Capacité : 60 pointes<br/> <br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Cloueur R20/160-1603E</b><br/>           Poids : 7,1 kg<br/>           Capacité : 50 pointes<br/> <br/>           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  |   | 1                                    |                                 |                                  |
|  <p><b>Câble de suspension M8 – 500 mm pour :</b><br/>           R20/130-1303E<br/>           R20/160-1603E</p>  | 14001740  |   | Set de 2 pièces                      |                                 |                                  |



## Cloueurs BeA pour pointes en bande 20°

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

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

|  |   |  |   |   |   |
|--|---|--|---|---|---|
|  <p><b>Pointes type R20</b><br/>Acier clair lisses</p> | <p>Clou R20 2,8x60 BK<br/>Clou R20 3,4x90 BK<br/>Clou R20 3,4x100 BK<br/>Clou R 20 3,8x100 BK<br/>Clou R20 3,8x110 BK<br/>Clou R20 3,8x120 BK<br/>Clou R20 3,8x130 BK<br/>Clou R20 4,2x160 BK<br/>Clou R20 4,6x145 BK<br/>Clou R20 4,6x160 BK</p> | <p>10400015<br/>10401642<br/>10401635<br/>10400077<br/>10400060<br/>10400062<br/>10400067<br/>10400402<br/>10400069<br/>10400070</p> | <p>3<br/>2,5<br/>2,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>0,66<br/>0,66<br/>0,66</p> | <p>3<br/>2,5<br/>2,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>1,5<br/>0,66<br/>0,66<br/>0,66</p> | <p>180<br/>150<br/>150<br/>75<br/>75<br/>75<br/>75<br/>39,6<br/>39,6<br/>39,6</p> |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
|  |   |  |   |   |   |
| <b>Nous consulter</b>  |   |  |   |   |   |

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

BK = Acier clair lisse  
H = Torsadée

### Applications

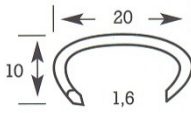
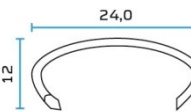
Caisses, base emballage lourds...





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

## Agrafeuses BeA pour Hot Ring

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

### Abréviations

NK = galvanisé





**Pistolets à colle BeA**

## Applicateurs de colle Hot Melt Ø 12 mm

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

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

### Applications

Mousses, protection

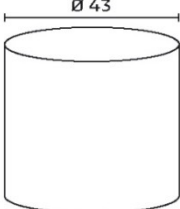


Pour vos commandes :  
[Info-fr@bea-group.com](mailto:Info-fr@bea-group.com)

## Applicateurs de colle Hot Melt Ø 43 mm

| Désignation  | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Kg | Quantité<br>Pièce/kg<br>par boîte | Quantité kg<br>par carton | Quantité<br>kg par<br>palette |
|--|-----------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------------|
|  <p><b>Pistolet à colle 315</b><br/>Poids : 0,6 kg<br/>Capacité : 1 bâton<br/>Pour bâton de colle Ø 12 mm</p> | 12500186  | <b>Nous consulter</b>                | 1                                 |                           |                               |

|   |          |                       |   |  |  |
|---|----------|-----------------------|---|--|--|
|  <p><b>Pistolet à colle 321</b><br/>Poids : 1,5 kg<br/>Capacité : 2 bâtons<br/>Pour bâton de colle Ø 43 mm</p> | 12500077 | <b>Nous consulter</b> | 1 |  |  |
| <b>Régulateur de pression</b>   | 14000159 |                       | 1 |  |  |

|   |          |                       |    |    |     |
|---|----------|-----------------------|----|----|-----|
| <p><b>Colle Hotmelt Ø 43 mm</b></p>  |          |                       |    |    |     |
| Colle HM 501/43   | 11800073 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 502/43 brun  | 11800074 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 532/43 transparent   | 11800075 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 542/43 crème   | 11800076 | <b>Nous consulter</b> | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 614/43   | 11800141 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 642/43 Ambre   | 11800078 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 660/43   | 11800080 |                       | 10 | 10 | 360 |
| Colle HM 667/43   | 11800150 |                       | 10 | 10 | 360 |

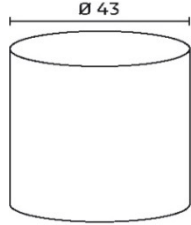
### Applications

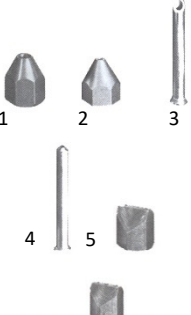
Emballage carton, plastique, moulage, coffrage...



## Applicateurs de colle Hot Spray Melt Ø 43 mm

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

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

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

### Applications

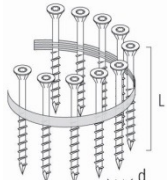
Emballage carton, plastique, moulage, coffrage...



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



## Visseuses électriques pour vis à bois en rouleau BeA

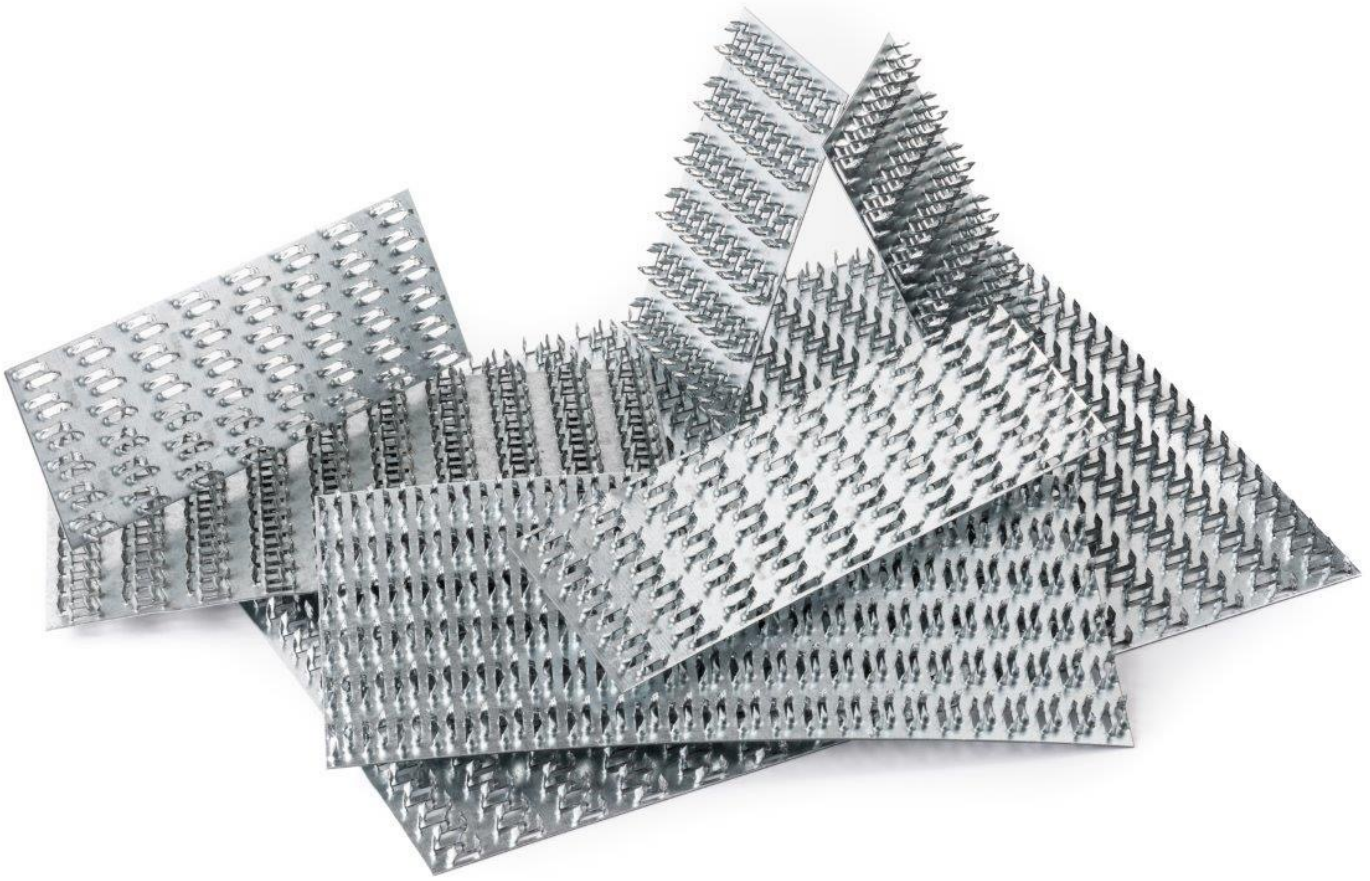
| Désignation   | Référence  | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce<br>Boîte | Quantité<br>Pièce par boîte  | Quantité<br>Pièce par<br>carton  | Quantité<br>Pièce par<br>palette                                |
|---|--|---|--|--|---|
| <br><b>Visseuse 3352</b><br>Longueur des vis : 25-50 mm<br>Poids : 2,2 kg<br>Vitesse : 2850 tours/min<br>Capacité : Max 167 vis  | 12600099   | <b>Nous consulter</b>                   | 1  |  |   |
| <br><b>Visseuse 3338</b><br>Longueur des vis : 40-80 mm<br>Poids : 2,9 kg<br>Vitesse : 2850 tours/min<br>Capacité : Max 167 vis  | 12600098   | <b>Nous consulter</b>                   | 1  |  |   |
| <b>Accessoires</b><br><br>Embout M5 Torx 20<br>Embout M6 Torx 20<br>Embout M6 Torx 25<br>Rallonge  | 14411964<br>14000620<br>14000619<br>14411591   | <b>Nous consulter</b>                   | Set de 5 pièces<br>Set de 5 pièces<br>Set de 5 pièces<br>1                 |  |   |
| <br><b>Vis en rouleau filetage partiel</b><br>Vis 4,0x30 NK – TX 20<br>Vis 4,0x35 NK – TX 20<br>Vis 4,0x40 NK – TX 20<br>Vis 4,0x45 NK – TX 20<br>Vis 4,5x50 NK – TX 25<br>Vis 4,5x55 NK – TX 25<br>Vis 5,0x60 NK – TX 25<br>Vis 5,0x65 NK – TX 25<br>Vis 5,0x70 NK – TX 25<br>Vis 5,0x80 NK – TX 25 | 10600118<br>10600119<br>10600120<br>10600121<br>10600488<br>10600489<br>10600126<br>10600491<br>10600492<br>10600129 | <b>Nous consulter</b>                   | 3000<br>2000<br>2000<br>2000<br>1500<br>1500<br>1500<br>1250<br>620<br>620 | 3000<br>2000<br>2000<br>2000<br>1500<br>1500<br>1500<br>1250<br>620<br>620 | 270<br>200<br>200<br>180<br>135<br>105<br>125<br>75<br>62<br>62 |



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



## Accessoires BeA

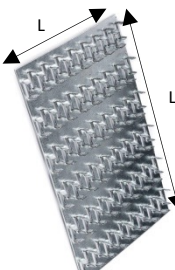


## Lames de scie sabre BeA

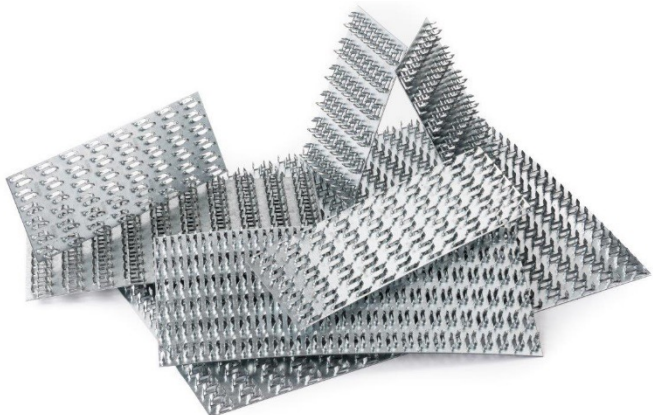
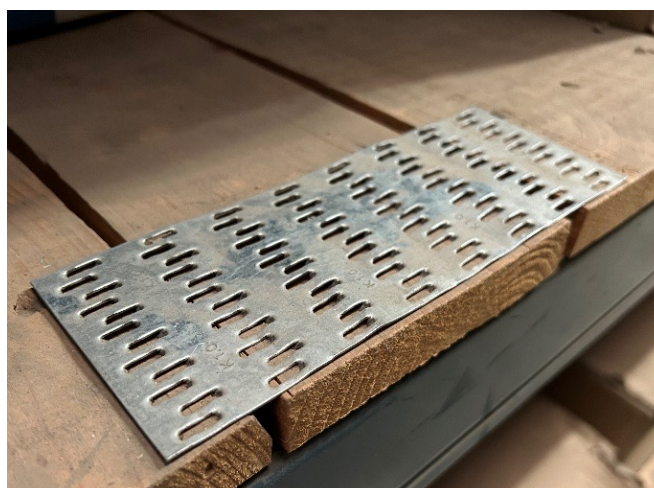
| Désignation  | Référence      | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce | Quantité<br>Pièce<br>par boîte | Quantité<br>pièce par<br>carton | Quantité<br>pièce par<br>palette |
|--|----------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|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



## Connecteurs à griffes BeA

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

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<br>(Larg. x Long. x Ep.)<br>en mm | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce | Quantité<br>Pièce<br>par boîte | Quantité<br>pièce par<br>carton | Quantité<br>pièce par<br>palette |
|---|-----------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 40x120x1                                      | 18201290  | Nous consulter                 | 200                            | 200                             | 12800                            |
| 40x120x2                                      |           |                                | 200                            | 200                             | 12800                            |
| 40x160x2                                      | 18200002  |                                | 100                            | 100                             | 10000                            |
| 40x240x2                                      | 18201189  |                                | 100                            | 100                             | 7000                             |
| 60x120x2                                      | 18201190  |                                | 100                            | 100                             | 9600                             |
| 60x140x2                                      | 18201191  |                                | 100                            | 100                             | 6000                             |
| 60x160x2                                      | 18201182  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 60x200x2                                      | 18200000  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 60x240x2                                      | 18200004  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 60x300x2                                      | 18200008  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 60x400x2                                      | 18200048  |                                | 25                             | 25                              | 2700                             |
| 80x160x2                                      | 18200053  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 80x200x2                                      | 18200010  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 80x240x2                                      | 18200011  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 80x400x2                                      | 18200013  |                                | 25                             | 25                              | 4800                             |
| 100x140x2                                     | 18200016  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 100x160x2                                     | 18200017  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 100x200x2                                     | 18200006  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 100x240x2                                     | 18200018  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 100x260x2                                     | 18200019  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 100x300x2                                     | 18200020  |                                | 50                             | 50                              | 2850                             |
| 120x200x2                                     | 18200021  |                                | 25                             | 25                              | 200                              |
| 120x240x2                                     | 18200025  |                                | 50                             | 50                              | 4800                             |
| 120x240x2                                     | 18200026  |                                | 25                             | 25                              | 2400                             |
| 120x300x2                                     | 18200001  |                                | 25                             | 25                              | 2000                             |
| 140x400x2                                     | 18200239  |                                | 10                             | 10                              | 1120                             |
| 160x400x2                                     | 18200280  |                                | 10                             | 10                              | 980                              |
| 200x300x2                                     | 18200359  |                                | 20                             | 20                              | 1000                             |
| 300x1200x2                                    | 18200496  |                                | 5                              | 5                               | 180                              |

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



## Équerres perforées BeA

| Désignation<br>(Haut.x Prof. x Larg. x Ep.)<br>en mm | Référence | Prix unitaire<br>H.T.<br>Pièce | Quantité<br>Pièce<br>par boîte | Quantité<br>pièce par<br>carton | Quantité<br>pièce par<br>palette |
|--|-----------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
|  | 17400225  | Nous consulter                 | 100                            | 100                             | 12800                            |
| 40x40x20x2   | 17400012  |                                | 100                            | 100                             | 6000                             |
| 40x40x40x2   | 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



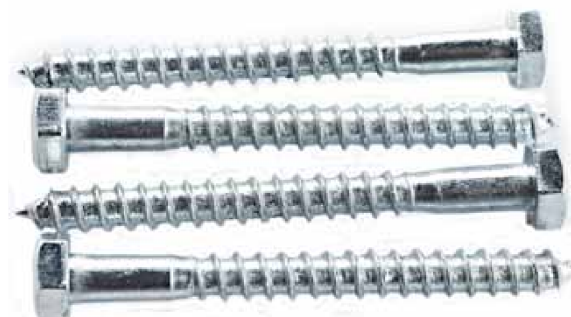
## Tirefonds à tête hexagonale galvanisés BeA – DIN 571

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

Pour toutes autres longueurs ou finitions, nous consulter.

### Abréviations

NK = Galvanisée



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

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



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

## Connecteurs VTT pour la fabrication rapide de caisse

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



Aperçu de la caisse à plat avec les connecteurs VTT



Base de la caisse avec les connecteurs VTT



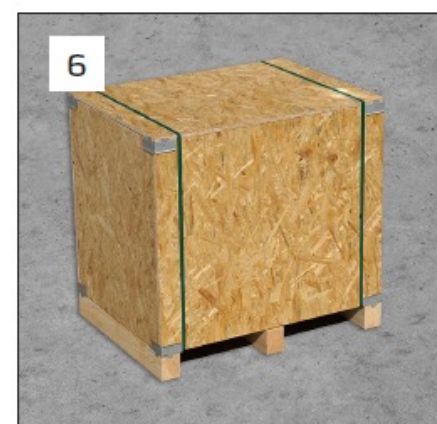
Facile emboîtement des faces de la caisse



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



Fixation des connecteurs VTT sur le haut de la caisse.



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

## Cloueurs BeA pour Machines palettes



# Systèmes de fixation automatisés AUTOTEC

BeA



Augmenter et améliorer l'assemblage de vos fabrications en intégrant les systèmes d'agrafages automatisées 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.**





## Compresseurs et accessoires à air BeA

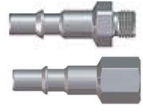
## Compresseurs à air mobiles BeA

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



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

## Accessoires BeA pour air comprimé

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

## Accessoires BeA pour air comprimé

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

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

## Accessoires BeA pour air comprimé

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



# Conditions générales de ventes

## 1. Généralités

Les présentes dispositions sont les conditions générales de vente de la société Joh. Friedrich Behrens France SAS (ci-après désigné par JFB France) pour les produits proposés à la vente à une Clientèle professionnelle d'utilisateurs finaux ou de distributeurs revendeurs et, répondant aux critères de compétence et de professionnalisme des produits Joh. Friedrich Behrens, ci-après, le Client ou l'ACHETEUR.

Ces distributeurs sont soit, des commerçants indépendants qui exploitent un ou plusieurs magasins spécialisés, multimarques, soit des commerçants appartenant à notre réseau de distribution.

Toutes commandes transmises à JFB France impliquent de la part de l'ACHETEUR l'acceptation des présentes conditions générales de vente (ci-après les « CGV »). Ainsi, si les CGV se trouvent en opposition avec d'autres clauses ou conventions quelles qu'elles soient, les CGV prévaudront sur ces documents.

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

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

## 2. Commandes

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

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

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

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'acquérir, qui devra être validée par JFB France.

En cas de refus d'acquérir 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 assumerà les risques liés à la détention et à l'utilisation du produit et sousscrira 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).

Tous les produits sont 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'insolvenabilité.

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'autorisent 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 afférente, ou de la résolution de la commande.

JFB France sera libérée de son obligation de livraison 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. 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 inadaptées. 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 compris, notamment, une grève, un embargo, un accident d'outillage, une émeute, une guerre, une catastrophe naturelle, un incendie etc. ou un événement assimilable tel qu'intempéries, 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 impropre 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 de 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'étranéité du présent au contrat.

**BeA**



**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](mailto:info@fr.bea-group.com)  
[www.bea-group.com/fr](http://www.bea-group.com/fr)

