

Bouton étoile antistatique

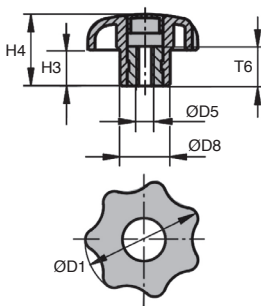
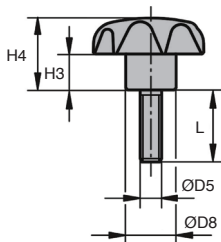
Empêche les décharges électrostatiques BEAS

- **Élimine les charges électriques**
- **Matières :**
Thermoplastique, noir graphite
Douille en acier 5.8
- Similaire à DIN6336

Avantages

- Ces produits sont utilisables pour les applications de décharge électrostatique ou des zones de protection contre les décharges électrostatiques (EPA) conformément à la norme DIN EN61340-5-1
- Pour une identification univoque, le logo ESD jaune est imprimé sur le côté du produit

NOUVEAU !



REMISES

Qté	1+	10+	20+	50+	100+	200+
Rem. Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØD1	ØD5	ØD8	H3	H4	T6	L	Stock*	Prix uni. 1 à 9
Femelle									
BEAS-8	40	M8	18	13	25	14	-	✓	2,90 €
Mâle									
BEAS-8-25	40	M8	18	13	25	-	25	New	4,12 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



ETGamme

Ressort de traction
DIN2097, DIN 2097



PM3

Couple roue et vis
sans fin, Acier trempé



GMK17_BROSSE

Brosse guide, Brosse -
support conique



ATZYSS

Amortisseur élastique
inox diablo, Inox



RHTplss

Roulette Hautes
températures,
jusqu'à 200kg



DOMI120

Accessoires de liaison,
Lever de serrage



PITA

Doigt d'indexage,
avec poignée en T



GAL21

Galet de manutention,
Plastique



T5M_T10M

Courroie ouverte au
mètre type T, T10
Polyuréthane



SBS_L

Maillon raccord pour
chaîne simple, Inox



AT5M_AT10M

Courroie ouverte au
mètre type AT, AT5
Polyuréthane



RBNpl

Roulette pivotante à
double blocage, Acier
- Caoutchouc

Produits complémentaires



PAS

Poignée de
manutention,
Thermoplastique PA
renforcé



EMAS

Ecran moleté
antistatique,
Antistatique



PDM_PDV

Bouton croisillon en
plastique détectable,
aux détecteurs de
métaux



PDM_PDV

Bouton croisillon en
plastique détectable,
aux détecteurs de
métaux