

# Ecrou moleté **antistatique**

## EMAS Empêche les décharges électrostatiques

### Elimine les charges électriques

- Matières :

Thermoplastique PA renforcé, noir graphite  
Insert acier zingué bleu

### Avantages

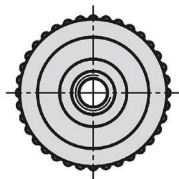
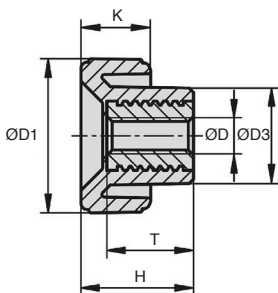
- Ces produits sont utilisables pour les applications de décharge électrostatique ou des zones de protection contre les décharges électrostatiques (EPA) conformément à la norme DIN EN61340-5-1
- Les écrous moletés peuvent être serrés et desserrés sans outil



**NOUVEAU!**



Antistatique



### REMISES

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

Références	ØD	ØD1	ØD3	H	K	T	Prix Uni. 1 à 9
EMAS18-M4	M4	18	11	13	8	10	6,12 €
EMAS20-M5	M5	20	13,6	15	9	10	6,61 €
EMAS25-M6	M6	25	14	17	10	10	7,24 €
EMAS32-M8	M8	32	18	22	13	14	8,30 €
EMAS40-M10	M10	40	19	25	14	14	9,03 €

Dimensions en mm

## Nos autres produits



PAP

Poignée pour profilé aluminium, Poignée ergonomique



APB\_F

Axe fileté pour brides, Fileté



P70

Réducteur à roue et vis sans fin, jusqu'à 164 Nm



EPE

Ecrou papillon étroit Hygienic Design®, Etroit



PTR

Pignon tendeur pour chaîne, Pour applications courantes



CMA

Chape à œil, Acier



GE\_C

Rotule lisse, Chrome dur / PTFE



LRRss

Verrou à claquer, Loquet à ressort de rappel inox



BOXdhx

Coffret de goupilles taraudées DIN7979D, Coffret - extractible



HLC28

Renvoi d'angle à denture spiro-conique, jusqu'à



RFV40

Réducteur à roue et vis sans fin inox, jusqu'à 47Nm



LVT

Mini vérin motorisé 1A, 1 ampère

## Produits complémentaires



BEAS

Bouton étoile antistatique, Etoile, antistatique



PAS

Poignée de maintenance, Thermoplastique PA renforcé



BEAS

Bouton étoile antistatique, Etoile, antistatique