

## PRESSE-ETOUPE MAXIINOX 7900A.M40

*Filetage METRIQUE pas de 1,5*



# PRESSE-ETOUPE MAXIINOX 7900A.M40

## Caractéristiques techniques

### PROPRIÉTÉ

Diamètre de l'alésage du support	40,5 mm
Diamètre maximale de serrage	28 mm
Diamètre minimal de serrage	19 mm
Cond.t Boîte	10
Overture de la clé (pour la tête)	45 mm
Longeur minimale du serrage	34 mm
Longeur maximale du serrage	42 mm
Diamètre de l'hexagone	50 mm
Filetage	M40X1,5
Hauteur de filetage	9 mm
Matériel (Corps)	Acier inox AISI 316L
Matériel (Guarniture)	Neoprene®
Matériel (Griffe de serrage)	Polyamide PA6.6
Matériel (O-Ring)	Nitrile 70 sh A



# PRESSE-ETOUPE MAXIINOX 7900A.M40

*Produits utilisés ensemble*

Presse-étoupes

**Bagues d'étanchéité multi-câbles 36**

36A3M40106

36A3M4078

**Obturbateur de presse-étoupe TCP - TCP50**

**MAXlinox - 7033M40**