

▶ Presse à vis en fonte malléable avec poignée bi-matière TG

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Poids (kg)	0.77
Saillie (mm)	80
Épaisseur du rail (mm)	6
Capacité de serrage (mm)	200
Largeur du rail (mm)	25
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

182114

Descriptif

Puissance de serrage jusqu'à 6 000 N.
Poignée bi-matière de forme ergonomique.
Rotule amovible et interchangeable sans outil et sans effort à partir de la saillie de 80 mm.
Protections plastiques à la rotule et au valet.
Rail profilé, étiré à froid, cranté, zingué avec grande résistance à la flexion.
Frein de blocage du coulisseau sur le rail à partir de la saillie de 80 mm.