

# Extracteur de cônes de direction

1614/4BI-US



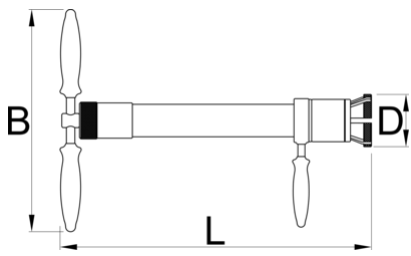
## Profils



---



## Description produit

- matière : acier au carbone Premium Flex
- Revêtement : bruni selon la norme DIN 50938
- Comment utiliser l'outil :
- Cet outil permet d'extraire rapidement les cônes de fourches avant de 1", 1.1/8", 1.1/2" suspendue ou rigide. Placer l'extracteur sur le pivot de fourche, serrer l'outil sur le cône en tournant la bague centrale. Tourner les poignées supérieures afin d'extraire le cône. L'outil assure une opération délicate sans marteau.



	D	D1	D2	L	B	
626270	1"	1.1/8"	1.1/2"	351	320	4674

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.