



Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale, ET 32, Ø serrage nominal d: 9mm



Données de commande

N° commande	309432 9
GTIN	2050001704115
Classe d'article	34F

Description

Exécution:

Pinces de serrage pour taraudage similaires à DIN 6499 / ISO 15488, type ET, concentricité 20 µm.

Utilisation:

Pour le taraudage sur des centres de fraisage et de tournage.

Adapté(s) pour:

Tous les mandrins à pinces ER standard.

Remarque(s):

Uniquement pour Ø nominaux. **N'est pas compatible avec le mandrin à pinces ER de précision CENTRO P.**

Description technique

Ø serrage nominal d	9 mm
Support	ET 32
Norme	Norme usine
Type	4538 E
Ø ext. D	33 mm
Longueur totale L	43 mm

Extension axiale	10 mm
Type de produit	Pince de serrage