

FAHRION®
PRAZISION

Pince de serrage ET pour taraudage, avec compensation axiale, ET 20, Ø serrage nominal d: 2,8 mm



Données de commande

N° commande	309428 2,8
GTIN	2050001922199
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.**

Norme: Norme usine

Type: 4284 E

Ø ext. D: 21 mm

Longueur totale L: 31 mm

Extension axiale: 7 mm

Description technique

Ø serrage nominal d	2,8 mm
Support	ET 20
Norme	Norme usine

Type	4284 E
Ø ext. D	21 mm
Longueur totale L	31 mm
Extension axiale	7 mm