



## Pointe fixe avec adaptateur carbure, Cône morse: 4



### Données de commande

N° commande	323600 4
GTIN	4045197296696
Classe d'article	32L

### Description

#### Exécution:

Angle de pointe 60°, surfaces rectifiées.

Pointe entière avec **pointe carbure** rapportée.

Les pointes en carbure rapporté sont pourvues d'une rainure de repère indiquant le réaffûtage maximal de la pointe.

#### Description:

Sur les tours, les pointes de centrage servent principalement à soutenir les pièces longues et minces, étant donné qu'il existe un risque de fléchissement ou de renversement dû aux forces qui s'exercent sur ces pièces.

La pointe de centrage est fixée à l'aide d'un cône morse. La pièce est serrée dans le mandrin et un chanfreinage est réalisé à l'aide d'un foret à centrer. Après le serrage, la pointe de centrage est alors insérée.

#### Norme:

##### DIN 806

Ø ext. D: 31,6 mm

Longueur totale L: 160 mm

Ø carbure H: 14 mm

Longueur surface L<sub>1</sub>: 50 mm

Distance surface-pointe b: 5 mm

### Description technique

Ø ext. D	31,6 mm
Ø carbure H	14 mm
Distance surface-pointe b	5 mm

Longueur surface L <sub>1</sub>	50 mm
Cône morse	4
Longueur totale L	160 mm
Type de produit	Pointe de centrage