



## Barre d'alésage, acier, Gauche, Ø queue / dim. plaquette: 20/11mm



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 260931 20/11  |
| GTIN             | 4960664541843 |
| Classe d'article | 25U           |

### Description

#### Exécution:

Goujure profilée pour une meilleure évacuation des copeaux, usinage stable, vibrations réduites.

Arrosage interne: oui

Ø queue  $D_s$ : 20 mm

Code ISO porte-outils: A20R STLCR/L11

Angle d'attaque  $\kappa$ : 95 degré

Plaquette adaptée: TC.. 1102..

Ø pré-perçage min.  $D_{min}$ : 22 mm

Déport  $L_3$ : 11,2 mm

### Description technique

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Ø pré-perçage min. $D_{min}$ | 22 mm          |
| Vis pour plaquette           | 269022 4       |
| Taille plaquette             | 11 mm          |
| Déport $L_3$                 | 11,2 mm        |
| Plaquette adaptée            | TC.. 1102..    |
| Code ISO porte-outils        | A20R STLCR/L11 |
| Longueur totale L            | 200 mm         |
| Hauteur de serrage $L_2$     | 19 mm          |
| Angle d'attaque $\kappa$     | 95 degré       |
| Ø queue $D_s$                | 20 mm          |
| Type d'utilisation           | Gauche         |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Profondeur de tournage intérieur jusqu'à | 5×D                             |
| Norme                                    | DIN 8024                        |
| Arrosage interne                         | oui                             |
| Utilisation                              | Tournage longitudinal intérieur |
| Type de produit                          | Barre d'alésage                 |

## Accessoires

|  |            |
|--|------------|
| Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames<br>Couple maximal 500 cNm | 659906 500 |
| Vis de serrage Type 4  | 269022 4   |
| PrecisionBit pour Torx®, tige E 6,3 Profil Torx® TX8                         | 674248 TX8 |
| Vis de serrage   | 269407     |