



## Fraise grande avance 7792VX, Queue cylindrique, Ø D / nombre de dents Z: 25/3mm



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 221900 25/3   |
| GTIN             | 2050002058446 |
| Classe d'article | 28R           |

### Description

#### Description:

La construction unique des plaquettes ainsi que leur angle d'attaque dans le corps de fraise réduisent sensiblement les forces radiales et les évacuent dans le sens axial. Plaquettes particulièrement épaisses avec 4 arêtes pour les applications les plus difficiles et une rentabilité élevée. L'outil offre des avantages spécifiques pour le surfacage et le fraisage de poches profondes et convient aussi, avec une géométrie de plaquette Wiper rectifiée, aux opérations de plongée et de finition.

### Description technique

|   |                      |
|---|----------------------|
| Nombre de dents Z                           | 3                    |
| Taille de plaquette                         | 09                   |
| Ø queue D <sub>s</sub> h6                   | 25 mm                |
| Plaquette adaptée                           | XD..                 |
| Ø dents D <sub>c</sub>                      | 25 mm                |
| Longueur totale L <sub>tot</sub>            | 200 mm               |
| Profondeur de coupe max. a <sub>p max</sub> | 1,5 mm               |
| Vis pour plaquette                          | 229917 (T15; 2,1 Nm) |
| Ø D <sub>3</sub>                            | 10 mm                |
| Longueur de col L <sub>1</sub>              | 50 mm                |
| Arrosage interne                            | oui                  |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Perçage par interpolation $\varnothing D_{\max}$   | 48 mm                    |
| Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$   | 35 mm                    |
| Angle de plongée oblique $\alpha_{\max}$           | 1,55 degré               |
| Longueur de plongée oblique L pour $\alpha_{\max}$ | 9,3 mm                   |
| Angle d'attaque $\kappa$                           | 13 degré                 |
| Type de queue                                      | Queue cylindrique        |
| Application de fraisage                            | Fraisage circulaire      |
| Application de fraisage                            | Ramping                  |
| Application de fraisage                            | Tréflage                 |
| Méthode d'usinage                                  | HPC                      |
| Type de produit                                    | Fraise à copier (RD..10) |

## Accessoires

|                |        |
|----------------|--------|
| Vis de serrage | 229917 |
|----------------|--------|