

SWISS TOOLS

**Porte-outils pour barres d'alésage droite, PSC, Ø queue / dim. plaquette –  
Cote A: 63/11-125mm****Données de commande**

N° commande	320395 63/11-125
GTIN	2050001714923
Classe d'article	36D

**Description****Remarque(s):**

Commander séparément la **buse HP** adaptée 320001! Pour les pièces de rechange 320610 – 320626, consulter notre catalogue de pièces de rechange.  
Tirette PSC disponible sur demande.

**Description technique**

Plaquette adaptée	DC.. 11T3..
Longueur de col cote A	125 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>1</sub> min	40 mm
Pièce de rechange	S05
Taille plaquette	11
Distance axe-pointe f	22 mm
Ø queue	63 mm
Longueur utile L <sub>N</sub>	103 mm
Support	PSC
Type d'utilisation	droite
Norme de porte-outils	ISO 26623-1
Arrosage interne	oui

Angle d'attaque $\kappa$	107,5 degré
Type de produit	Porte-outils pour barres d'alésage

## Accessoires

Vis de serrage n° 3 Type P06	320611 P06
Bride de serrage n° 6 Type D07	320614 D07
Levier n° 4 Type P02	320612 P02
Sous-plaquette n° 1 Type P05	320610 P05
Tige cylindrique n° 7 Type P04	320618 P04
Vis de serrage n° 3 Type D07	320611 D07
Levier n° 4 Type P01	320612 P01
Tige cylindrique n° 7 Type P01	320618 P01
Levier n° 4 Type P05	320612 P05
Vis de serrage n° 3 Type P02	320611 P02
Vis de serrage n° 3 Type P05	320611 P05
Sous-plaquette n° 1 Type P06	320610 P06
Buse de refroidissement hautes performances (HP) Type 63	320001 63
Tige cylindrique n° 7 Type P02	320618 P02
Bague n° 5 Type D07	320613 D07
Sous-plaquette n° 1 Type P04	320610 P04
Levier n° 4 Type P04	320612 P04
Tige cylindrique n° 7 Type P05	320618 P05
Sous-plaquette n° 1 Type P02	320610 P02
Vis de serrage n° 3 Type P01	320611 P01
Levier n° 4 Type P06	320612 P06
Sous-plaquette n° 1 Type P01	320610 P01
Tige cylindrique n° 7 Type P06	320618 P06