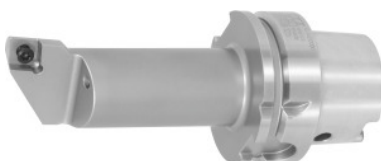


SWISS TOOLS

**Porte-outils pour barres d'alésage à gauche, HSK-T, Ø queue / dim. plaquette  
– Cote A: 40/12-110mm****Données de commande**

N° commande	320086 40/12-110
GTIN	2050001715272
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**

Taille plaquette	12
Distance axe-pointe f	22 mm
Plaquette adaptée	CC.. 1204..
Pièce de rechange	S01
Longueur de col cote A	110 mm
Ø pré-perçage min. D <sub>1</sub> min	32 mm
Ø queue	40 mm
Longueur utile L <sub>N</sub>	90 mm
Support	HSK-T
Type d'utilisation	à gauche
Norme de porte-outils	ISO 12164-3

Arrosage interne	oui
Angle d'attaque $\kappa$	95 degré
Type de queue	Cône HSK
Type de produit	Porte-outils pour barres d'alésage

## Accessoires

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

Levier n° 4 Type P05

320612 P05