

K KEMMLER®

Präzisionswerkzeuge

Mandrin hydraulique SK 50 - 16 - 110



441,00 € *

* Prix hors taxe sur la valeur ajoutée légale plus frais d'expédition

Marque : Kemmler GmbH

N° de commande.. : 503.H16.1

Application:

Pour le serrage d'outils avec queue cylindrique suivant DIN 1835 forme A+B+E et DIN 6535 forme HA+HB+HE (à partir de dia. 20 mm seulement avec réduction).

Observation:

l1 = max. profondeur d'insertion l2 = max. course de réglage

Livraison:

Avec clé de serrage

- Tous les porte-outils sont fabriqués d'acier forge
- Trempé spécifiquement, déformation minimale
- Rigueur superficielle HRC 58~60
- Profondeur trempée 0,8mm~0,9mm
- Tolerance angle du cône < AT 3 selon DIN 2080
- Rugosité de la surface Ra < 0,4 µm
- Résistance à la traction au moins 800 N/mm² sur DIN
- Toutes les surfaces fonctionnelles sont retravaillées

Propriétés des articles

ADINTMS:	ISO 7388-1 (DIN 69871)
DCPS:	D10/H4,5
SK:	SK 50
Rundlauf:	< 3µm
LSCX:	52
LPR:	110
LBD1:	45
DRVS:	5
DCP:	Ja
ADINTWS:	Hydro-Dehnspannfutter
DCONWS:	16
CNSC:	AD/AF (AD/B)
BD2:	50
BD:	38
Auswuchtgüte:	G2,5 25.000 1/min
ADJRGA:	10

THID:

M12x1