



# Mandrin Weldon, type ADB avec arrosage, SA 50 court, Ø serrage D1: 20 mm



## Données de commande

N° commande	300305 20
GTIN	4045197701312
Classe d'article	32A

## **Description**

#### **Exécution:**

Avec alésage Balluffchip.

#### Avec arrosage.

#### **Utilisation:**

Pour le serrage d'outils avec méplat d'entraînement latéral suivant DIN 1835 B et DIN 6535 HB.

#### Accessoire(s):

Tirettes (AB) 308600 – 308806, clés de serrage pour tirette (AB) 308810 – 308830.

Norme: DIN 6359

Norme de porte-outils: DIN 69871 Norme de porte-outils: ISO 7388-1

Forme: ADB

Arrosage: Non obturable

Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation: G 6,3 à 15000 min<sup>-1</sup>

Longueur de col cote A: 63 mm

Ø ext. D: 52 mm

Vis de serrage de rechange 309900: 20

# **Description technique**

Longueur de col cote A	63 mm
$\varnothing$ serrage $D_1$	20 mm
Vis de serrage de rechange 309900	20



Ø ext. D	52 mm
Support	SA 50 court
Norme	DIN 6359
Norme de porte-outils	DIN 69871
Norme de porte-outils	ISO 7388-1
Forme	ADB
Arrosage	Non obturable
Qualité d'équilibrage G avec une vitesse de rotation	G 6,3 à 15000 min <sup>-1</sup>
Précision de concentricité	≤ 3 µm
Méthode d'usinage	HPC

## **Accessoires**

Tirette 90° étanche Pour cône 50	308790 50
Tirette spéciale avec filetage intérieur Pour cône 50	308740 50
Tirette spéciale sans filetage intérieur étanche Pour cône 50	308700 50
Insert dynamométrique pour tirettes suivant ISO 7388 Pour cône 50 SA	308812 50
Tirette Type A Pour cône 50	308600 50
Tirette étanche, type A Pour cône 50	308610 50
Insert dynamométrique pour tirettes suivant DIN 69872 Pour cône 50 SA	308810 50
Tirette 90° étanche Pour cône 50	308795 50
Tirette Type B Pour cône 50	308640 50
Tirette, 18CrNiMo7 étanche, type B Pour cône 50	308615 50
Tirette 45° étanche Pour cône 50	308760 50
Tirette étanche Pour cône 50	308660 50
Tirette étanche, type B Pour cône 50	308620 50
	308830 50



# Clé de serrage pour tirettes suivant ISO 7388 Pour cône 50 SA

308785 50
308820 50
308765 50
308605 50
308650 50
308720 50