

**Garant****Weldon befogó, Forma ADB hűtőcsatorna furatokkal, SK 50 A = 160, Befogási Ø D1: 8mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	300351 8
GTIN	4045197830043
Árucikk kategória	31A

## Leírás

**Kivitel:****GARANT –**Minden szár keményen felfeszítve (nyugodt járás!). Kiegyensúlyozási fok G 2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>.**Lezárható hűtőcsatorna furatokkal.**

Balluff/RFID chip furattal.

**Felhasználás:**

Menesztő felülettel rendelkező szerszámok befogására a DIN 1835 B és DIN 6535 HB szerint.

**Opcionális tartozék:**

Kúpvonócsap (AB) 308600 – 308806 sz., AB szorítókulcs 308820 – 308835 sz.

## Műszaki leírás

Tartalék felfogócsavar 309900 sz.	8
A-méret kinyúlási hossz	160 mm
Befogási Ø D <sub>1</sub>	8 mm
Külső Ø D	28 mm
Befogó	SK 50 A = 160
Szabvány	DIN 6359
Befogó szabvány	ISO 7388-1
Alak	ADB

Kiegyensúlyozási fok G, fordulatszám	G 2,5, 25000 min <sup>-1</sup> -nél
Körfutási pontosság	≤ 3 μm
Forgácsolási stratégia	HPC
Termék fajtája	Menesztólapos befogó

## Tartozék

Szorítókulcs kúpvonócsapokhoz ISO 7388 Hozzávaló meredekkúp méret 50	308830 50
Speciális kúpvonócsap belső menettel Meredekkúphoz 50	308740 50
Kúpvonócsaptömített Meredekkúphoz 50	308660 50
Kúpvonócsap 45° tömített Meredekkúphoz 50	308765 50
Kúpvonócsap 45° tömített Meredekkúphoz 50	308760 50
Kúpvonócsap 90° tömített Meredekkúphoz 50	308790 50
Kúpvonócsap, 18CrNiMo7Form A Meredekkúphoz 50	308605 50
Kúpvonócsap Form A Meredekkúphoz 50	308600 50
Kúpvonócsap, 18CrNiMo7 tömített, Form B Meredekkúphoz 50	308615 50
Kúpvonócsap 90° tömített Meredekkúphoz 50	308795 50
Kúpvonócsaptömített, Form B Meredekkúphoz 50	308650 50
Kúpvonócsap 60° tömített Meredekkúphoz 50	308785 50
Kúpvonócsaptömített, Form B Meredekkúphoz 50	308620 50
Kúpvonócsap Form B Meredekkúphoz 50	308640 50
Kúpvonócsaptömített, Form A Meredekkúphoz 50	308610 50
Speciális kúpvonócsap, belső menet nélküli tömített Meredekkúphoz 50	308720 50
Szorítókulcs kúpvonócsapokhoz DIN ISO 7388-1 (korábban DIN 69872) Hozzávaló meredekkúp méret 50	308820 50
Tartalék felfogócsavar Tokmányhoz, befogási Ø D1 8 mm	309900 8