

Garant**Weldonhouder vorm ADB met koelkanaalboringen, SK 50 kort, Span-Ø D1: 16mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	300298 16
GTIN	4045197463449
Artikelklasse	31A

Omschrijving**Uitvoering:**

Met balluff/RFID-chip-boring.

GARANT –

Alle schachten speciaal bewerkt (geluidsarm!). Balanceerkwaliteit G 2,5 / 25000 min⁻¹.

Met afsluitbare koelkanaalboringen.**Toepassing:**

Voor het spannen van gereedschap met meeneemvlak aan de zijkant volgens DIN 1835 B en DIN 6535 HB.

Accessoires:

Aantrekbouten (AB) nr. 308600 – 308806, AB-spansleutels nr. 308820 – 308835.

Technische beschrijving

Afkoppellengte A-maat	63 mm
Reservespanschroef nr. 309900	16
Span-Ø D ₁	16 mm
Buiten-Ø D	48 mm
Opname	SK 50 kort
Norm	DIN 6359

Opnamenorm	ISO 7388-1
Vorm	ADB
Koelkanaalboring	afsluitbaar
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min ⁻¹
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Weldonhouder

Accessoires

Aantreboutafgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308650 50
Aantreboutafgedicht, vorm A Geschikt voor conus 50	308610 50
Aantreboutafgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308620 50
Speciale aantrebout met binnendraad Geschikt voor conus 50	308740 50
Aantrebout 45°afgedicht Geschikt voor conus 50	308760 50
Spansleutel voor aantreboutenDIN ISO 7388-1 (voorheen DIN 69872) geschikt voor conusmaat 50	308820 50
Aantrebout 45°afgedicht Geschikt voor conus 50	308765 50
Aantreboutafgedicht Geschikt voor conus 50	308660 50
Aantrebout, 18CrNiMo7afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308615 50
Aantrebout 90°afgedicht Geschikt voor conus 50	308790 50
Speciale aantrebout zonder binnendraadafgedicht Geschikt voor conus 50	308720 50
AantreboutVorm A Geschikt voor conus 50	308600 50
Aantrebout 90°afgedicht Geschikt voor conus 50	308795 50
Spansleutel voor aantreboutenISO 7388 geschikt voor conusmaat 50	308830 50
Aantrebout 60°afgedicht Geschikt voor conus 50	308785 50

Aantrekbout, 18CrNiMo7Vorm A Geschikt voor conus 50	308605 50
AantrekboutVorm B Geschikt voor conus 50	308640 50
Reservespanschroef Voor span-Ø D1 16 mm	309900 16