



ER-spantanghouder Vorm AD, SK 50 A = 100, voor ER-spantang-maat: 16



Bestelgegevens

Bestelnummer	300585 16
GTIN	4062406109547
Artikelklasse	32A

Omschrijving

Uitvoering:

Buiten- en binnenconus geslepen. Met Balluff-chip-boring.

HOLEX –

Precisiespanmoer HOLEX gebalanceerd (G6,3 / 18000 min⁻¹, alle schachten fijn glasparelgestraald. Balanceerkwaliteit G6,3 / 18000 min⁻¹).

Toepassing:

Voor het spannen van gereedschap met cilinderschacht in spantangen volgens DIN 6499 – vorm A en B.

Levering:

Inclusief spanmoer.

Accessoires:

Aantrekbouten (AB) nr. 308600 – 308806, AB-spansleutels nr. 308820 – 308835, ER-spansleutels nr. 309680 resp. 613300, ER-spantangen nr. 308901 – 309449, ER-spanmoer nr. 309615 (voor afdichtringen), afdichtringen nr. 309625 – 309645 (voor nr. 309615).

Verspaningsstrategie: HSC

Spanbereik: 0,5 - 10 mm

Buiten-Ø D: 28 mm

Reserve-High-Speed-moer GARANT nr. 309610: 16

Reservemoer HOLEX nr. 309580: 16

Technische beschrijving

Reservemoer HOLEX nr. 309580	16
------------------------------	----

Reserve-High-Speed-moer GARANT nr. 309610	16
Spanbereik	0,5 - 10 mm
Buiten-Ø D	28 mm
Opname	SK 50 A = 100
Opnamenorm	ISO 7388-1
Vorm	AD
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 6,3 bij 18000 min ⁻¹
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HSC
Balluff-chip-boring	ja
Producttype	Spantanghouder

Accessoires

ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 4,5 mm	309445 4,5
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 4 mm	308921 4
ER-spantang Nominale span-Ø d 2 mm	308920 2
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 9 mm	309402 9
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 4 mm	309445 4
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 8 mm	309403 8
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 7 mm	308922 7
Aantrekbout afgedicht Geschikt voor conus 50	308660 50
ER-spantang Nominale span-Ø d 2,5 mm	308901 2,5
ER-spantang Nominale span-Ø d 7 mm	308920 7
ER-spantang Nominale span-Ø d 1,5 mm	308901 1,5

ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 2,8 mm	309445 2,8
ER-spantang Nominale span-Ø d 3 mm	308901 3
ER-spantang Nominale span-Ø d 5 mm	308901 5
ER-spantang Nominale span-Ø d 3 mm	308920 3
Aantrekbout Vorm B Geschikt voor conus 50	308640 50
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 5 mm	308921 5
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 8 mm	308921 8
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 3 mm	309445 3
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 3,5 mm	309402 3,5
Aantrekbout Vorm A Geschikt voor conus 50	308600 50
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 5 mm	309445 5
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 9 mm	308906 9
ER-spantang Nominale span-Ø d 8 mm	308901 8
ER-spanmoer voor HiRunER-spantanghouder Voor ER 16	309617 16
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 7 mm	308921 7
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 6 mm	309403 6
ER-spantang Nominale span-Ø d 4 mm	308901 4
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 8 mm	308906 8
Speciale aantrekbout zonder binnendraad afgedicht Geschikt voor conus 50	308720 50
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 4 mm	309402 4
ER-spantang Nominale span-Ø d 6 mm	308901 6
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 3 mm	308906 3
Speciale aantrekbout met binnendraad Geschikt voor conus 50	308740 50
Aantrekbout 60° afgedicht Geschikt voor conus 50	308785 50

ER-spantang voor tap met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 6 mm	309404 6
ER-spantang Nominale span-Ø d 5 mm	308920 5
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 3,5 mm	309445 3,5
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 8 mm	309402 8
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 10 mm	308921 10
ER-spantang Nominale span-Ø d 2 mm	308901 2
ER-spantang Nominale span-Ø d 9 mm	308920 9
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 4,5 mm	309402 4,5
Speciale aantrekbout zonder binnendraad afgedicht Geschikt voor conus 50	308700 50
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 10 mm	308922 10
ET-spantang voor het tappen, met axiale compensatie Nominale span-Ø d 6 mm	309425 6
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 3 mm	308922 3
ER-spantang Nominale span-Ø d 1 mm	308920 1
Aantrekbout 45° afgedicht Geschikt voor conus 50	308760 50
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 4 mm	309403 4
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 6 mm	308922 6
ER-spantang Nominale span-Ø d 6 mm	308920 6
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 2,8 mm	309402 2,8
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 7 mm	309402 7
Momentopzetstuk voor aantrekbouten volgens DIN 69872 geschikt voor conusmaat 50	308810 50
ER-spantang Nominale span-Ø d 7 mm	308901 7

Aantrekbout, 18CrNiMo7 Vorm A Geschikt voor conus 50	308605 50
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 6 mm	309445 6
Aantrekbout afgedicht, vorm A Geschikt voor conus 50	308610 50
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 5 mm	308922 5
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 9 mm	308922 9
Spansleutel voor aantrekbouten ISO 7388 geschikt voor conusmaat 50	308830 50
ER-spantang voor tap met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 3,5 mm	309404 3,5
ER-spanmoer Voor ER 16	309580 16
Steeksleutel, enkel Sleutelwijdte 25 mm	613300 25
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 3,5 mm	309403 3,5
ER-spanmoer High Speed Voor ER 16	309610 16
ER-spantang voor tap met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 8 mm	309404 8
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 4,5 mm	309403 4,5
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 8 mm	308922 8
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 7 mm	308906 7
Aantrekbout, 18CrNiMo7 afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308615 50
Aantrekbout afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308650 50
ET-spantang met radiale compensatie voor het tappen en ruimen Nominale span-Ø d 2 mm	309445 2
ER-spantang voor tap met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 7 mm	309404 7
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 6 mm	309402 6
Aantrekbout afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308620 50

ET-spantang voor het tappen, met axiale compensatie Nominale span-Ø d 2,8 mm	309425 2,8
Aantrekbout 90° afgedicht Geschikt voor conus 50	308795 50
Momentopzetstuk voor aantrekbouten volgens ISO 7388 geschikt voor conusmaat 50	308812 50
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 9 mm	308921 9
Aantrekbout 45° afgedicht Geschikt voor conus 50	308765 50
ER-spantang Nominale span-Ø d 9 mm	308901 9
ER-glijlagerspanmoer Voor ER 16	309612 16
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 6 mm	308906 6
ER-spantang Nominale span-Ø d 8 mm	308920 8
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 7 mm	309403 7
Spansleutel voor aantrekbouten DIN ISO 7388-1 (voorheen DIN 69872) geschikt voor conusmaat 50	308820 50
Momentsleutel met omschakelbare ratel Maximaal draaimoment 200 Nm	656050 200
ER-spantang Nominale span-Ø d 1 mm	308901 1
ET-spantang voor het tappen, met axiale compensatie Nominale span-Ø d 4,5 mm	309425 4,5
ER-spantang Nominale span-Ø d 10 mm	308920 10
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 9 mm	309403 9
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 3 mm	308921 3
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 6 mm	308921 6
ER-spantang voor tap met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 4,5 mm	309404 4,5
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 4 mm	308906 4
Aantrekbout 90° afgedicht Geschikt voor conus 50	308790 50
ER-spantang voor tap met afdichting Nominale span-Ø d 2,8 mm	309403 2,8
ER-spantang met afdichting en spuitnippels Nominale span-Ø d 4 mm	308922 4

ET-spantang voor het tappen, met axiale compensatie Nominale span-Ø d 3,5 mm	309425 3,5
ER-spantang Nominale span-Ø d 4 mm	308920 4
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 5 mm	308906 5
ER-spantang met afdichting Nominale span-Ø d 10 mm	308906 10
ER-spantang Nominale span-Ø d 10 mm	308901 10