

Garant

Glava za ER-vpenjalne stročnice Oblika ADB, SK 50 A = 70, za velikost ER-vpenjalnih stročnic: 16

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	300550 16
GTIN	4045197284846
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

Zunanji in notranji konus sta brušena. Standardno z izvrtino Balluffchip.

GARANT –

- **Kakovost uravnoteženja G2,5/25.000 min⁻¹.**
- **Vsa držala prenapeta (miren tek!).**
- **Precizna vpenjalna matica GARANT, finocentrirana (G2,5/25.000 min⁻¹) in prevlečena s prevleko za doseganje velike vpenjalne sile in manjše obrabe.**
- **Prehod je navrtan.**

Uporaba:

Za vpenjanje orodja s cilindričnim držalom v ER-vpenjalne stročnice po DIN 6499, oblika A in B.

Obseg dobave:

Vklj. z vpenjalno matico.

Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308600 – 308806, AB-vpenjalni ključ art. 308820 – 308835, ER-vpenjalni ključ art. 309680 oz. 613300, ER-vpenjalne stročnice art. 308901 – 309449, ER-vpenjalna matica art. 309615 (za tesnilne obročke), tesnilni obročki art. 309625 – 309645 (za art. 309615).

Strategija odrezovanja: HSC

Vpenjalna širina: 0,5 - 10 mm

Zunanji Ø D: 28 mm

Nadomestna hitrozatezna matica GARANT art. 309610: 16

Nadomestna matica HOLEX art. 309580: 16

Tehnični opis

za ER-vpenjalne stročnice	16
Vpenjalna širina	0,5 - 10 mm
Nadomestna hitrozatezna matica GARANT art. 309610	16
Nadomestna matica HOLEX art. 309580	16
Zunanji Ø D	28 mm
Trn za rezkarje	SK 50 A = 70
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Oblika	ADB
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HSC
Izvertina Balluffchip	da
Vrsta izdelka	Glave za vpenjalne stročnice

Pribor

Pritezni čep zatesnjen za strmi konus 50	308660 50
Garnitura ER-vpenjalnih stročnic, 10-delna, 1-10 mm s tesnilom in brizgalnimi šobami	309165
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	308922 9
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	308906 7
Specialni pritezni čep, brez notranjega navoja zatesnjen za strmi konus 50	308700 50
Pritezni čep zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308650 50
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	308906 9
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrтанje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	309445 4

ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 2 mm	308920 2
Garnitura ER-vpenjalnih stročnic, 10-delna, 1-10 mm s tesnilom	309164
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	309403 7
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	308922 8
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 3,5 mm	309402 3,5
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 1 mm	308920 1
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309403 6
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	308906 5
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	308901 6
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	308901 9
Pritezni čep Oblika B za strmi konus 50	308640 50
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 1,5 mm	308901 1,5
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	308920 10
ER-vpenjalna matica za glave za ER-vpenjalne stročnice HiRunER za ER 16	309617 16
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	309402 4
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 2 mm	309445 2
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	308921 4
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	308906 8
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	308901 7
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	309445 5
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	308906 3

ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtnanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 4,5 mm	309445 4,5
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtnanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 3,5 mm	309445 3,5
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	308922 10
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtnanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 2,8 mm	309445 2,8
ER-vpenjalna matica za ER 16	309580 16
Momentni nastavek za pritezne čepe po ISO 7388 primerno za velikost strmega konusa 50	308812 50
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 2,8 mm	309403 2,8
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 4,5 mm	309404 4,5
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	308922 5
Garnitura ER-vpenjalnih stročnic, 10-delna, 1-10 mm	309160
Pritezni čep zatesnjen, oblika A za strmi konus 50	308610 50
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	308921 7
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309404 6
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtnanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309445 6
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	308906 4
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	308922 4
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	308901 4
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	309403 8
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 2,5 mm	308901 2,5
ER-vpenjalna matica z drsnim ležajem za ER 16	309612 16

Viličasti ključ, enostranski Zev ključa 25 mm	613300 25
Vpenjalni ključ za pritezne čepe ISO 7388 primerno za velikost strmega konusa 50	308830 50
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 3,5 mm	309403 3,5
Garnitura ER-vpenjalnih stročnic, 10-delna, 1-10 mm	309012
Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 50	308765 50
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	309404 8
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	308922 7
Pritezni čep zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308620 50
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	308901 8
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	308920 5
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	308901 3
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	308901 10
Specialni pritezni čep, z notranjim navojem za strmi konus 50	308740 50
Pritezni čep, 18CrNiMo7 Form A za strmi konus 50	308605 50
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	308920 9
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	308921 10
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	309403 9
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4,5 mm	309403 4,5
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	308921 6
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4,5 mm	309402 4,5
Pritezni čep 90° zatesnjen za strmi konus 50	308795 50
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	309404 7

ER-vpenjalna matica High Speed za ER 16	309610 16
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	309402 8
Momentni nastavek za pritezne čepe po DIN 69872 primerno za velikost strmega konusa 50	308810 50
Momentni nastavek za ER-mini matico za glave za ER- vpenjalne stročnice 16	309745 16
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	308920 8
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309402 6
Pritezni čep Form A za strmi konus 50	308600 50
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 2 mm	308901 2
Pritezni čep 90° zatesnjen za strmi konus 50	308790 50
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	308922 6
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	308921 8
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 2,8 mm	309402 2,8
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	308921 5
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	309403 4
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	309402 9
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	308906 10
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	308920 6
ET-vpenjalna stročnica za vrтанje navoja, z aksialno kompensacijo Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309425 6
Pritezni čep, 18CrNiMo7 zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308615 50
ET-vpenjalna stročnica za vrтанje navoja, z aksialno kompensacijo Nazivni Ø vpenjanja d 3,5 mm	309425 3,5

ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	308921 3
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	309402 7
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 7 mm	308920 7
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 5 mm	308901 5
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	308920 3
Vpenjalni ključ za pritezne čepe DIN ISO 7388-1 (nekd. DIN 69872) primerno za velikost strmega konusa 50	308820 50
ER-vpenjalna stročnica za navojne svedre s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 3,5 mm	309404 3,5
Garnitura ER-vpenjalnih stročnic, 6-delna, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm s tesnilom	309014
Specialni pritezni čep, brez notranjega navoja zatesnjen za strmi konus 50	308720 50
ET-vpenjalne stročnice z radialno kompenzacijo, za vrtanje navojev in povrtavanje Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	309445 3
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom in brizgalnimi šobami Nazivni Ø vpenjanja d 3 mm	308922 3
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 4 mm	308920 4
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 9 mm	308921 9
ET-vpenjalna stročnica za vrtanje navoja, z aksialno kompenzacijo Nazivni Ø vpenjanja d 2,8 mm	309425 2,8
Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 50	308760 50
Pritezni čep 60° zatesnjen za strmi konus 50	308785 50
ER-vpenjalna stročnica s tesnilom Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	308906 6
ER-vpenjalna stročnica Nazivni Ø vpenjanja d 1 mm	308901 1
ET-vpenjalna stročnica za vrtanje navoja, z aksialno kompenzacijo Nazivni Ø vpenjanja d 4,5 mm	309425 4,5