



Mandrină pentru bucă elastică ER Forma ADB, BT 50 A = 160, pentru dimensiuni de buce elastice ER: 16



Date comandă

Numărul de comandă	302830 16
GTIN	4250122615408
Clasa articolului	36E

Descriere

Execuție:

Conul exterior și cel interior sunt rectificat.

Toate conurile sunt brunate.

Aplicație:

Pentru fixarea sculelor cu coadă cilindrică în bucele elastice conform **DIN 6499 – Forma A și B.**

Livrare:

Inclusiv piuliță de strângere ER.

Accesorii opționale:

Bucă elastică ER Cod 308881 – 309434, cheie de strângere ER Cod 309680– 309745 resp. Cod 613300.

Șuruburi de tragere (AB) Cod 308760 – 308806, chei de strângere pentru șuruburi de tragere Cod 308820 – 308835.

Notă:

Piuliță de strângere recomandată Cod 309580 resp. 309610.

Strategie de așchiere: HSC

Gama de prindere: 0,5 - 10 mm

Lungime activă dimensiune A: 160 mm

Ø exterior D: 28 mm

Piuliță de strângere ER de schimb: 16

Cheie de strângere ER: 16

Descriere tehnică

Cheie de strângere ER	16
-----------------------	----

Lungime activă dimensiune A	160 mm
Pentru bucușe elastice tip ER	16
Gama de prindere	0,5 - 10 mm
Piuliță de strângere ER de schimb	16
Ø exterior D	28 mm
Suport	BT 50 A = 160
Normă pentru suport	ISO 7388-2
Normă pentru suport	JIS B6339
Forma	ADB
Calitatea echilibrării G la turația	G 6,3 la 20000 min ⁻¹
Concentricitate	≤ 3 μm
Strategie de așchiere	HSC
Tip produs	Mandrină cu bucușă elastică

Accesorii

Bucușă elastică ER Ø nominal de strângere d 8 mm	308920 8
Bucușă elastică ER Ø nominal de strângere d 7 mm	308901 7
Bucușă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 4 mm	308922 4
Bucușă elastică ER Ø nominal de strângere d 1 mm	308920 1
Bucușă elastică ER Ø nominal de strângere d 9 mm	308901 9
Bucușă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 3 mm	308921 3
Bucușă elastică ET pentru filetare interioară, cu compensare axială Ø nominal de strângere d 2,8 mm	309425 2,8
Bucușă elastică ET pentru filetare interioară, cu compensare axială Ø nominal de strângere d 6 mm	309425 6
Bucușă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 9 mm	308921 9

Set de bucșe elastice ER 6 buc., 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm cu etanșare	309014
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 2,5 mm	308901 2,5
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 7 mm	308906 7
Set de bucșe elastice ER 10 buc. 1-10 mm cu etanșare	309164
Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 7 mm	308922 7
Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 50	308790 50
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 7 mm	308920 7
Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 6 mm	308922 6
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 2 mm	308901 2
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 4 mm	308901 4
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 8 mm	308906 8
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 6 mm	308921 6
Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 50	308795 50
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 1,5 mm	308901 1,5
Cheie fixă simplă Deschiderea cheii 25 mm	613300 25
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 6 mm	308901 6
Set de bucșe elastice ER 10 buc. 1-10 mm	309160
Cheie de fixare pentru șurubul de tragere ISO 7388 potrivit pentru dimensiune conică 50	308830 50
Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO 50	308760 50
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 9 mm	308906 9
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 10 mm	308901 10
	308810 50

Accesoriu pentru moment de strângere pentru Șurub de tragere conform DIN 69872 potrivit pentru dimensiune conică 50

Bucșă elastică ET pentru filetare interioară, cu compensare axială Ø nominal de strângere d 4,5 mm

309425 4,5

Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 8 mm

308922 8

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 4 mm

308920 4

Accesoriu pentru moment de strângere pentru Șurub de tragere conform ISO 7388 potrivit pentru dimensiune conică 50

308812 50

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 3 mm

308920 3

Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 3 mm

308922 3

Set de bucșe elastice ER 10 buc. 1-10 mm cu etanșare și duze de stropire

309165

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 1 mm

308901 1

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 6 mm

308920 6

Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 5 mm

308906 5

Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 5 mm

308921 5

Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO 50

308765 50

Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 10 mm

308906 10

Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 4 mm

308921 4

Cheie de fixare pentru șurubul de tragere DIN ISO 7388-1 (fostul DIN 69872) potrivit pentru dimensiune conică 50

308820 50

Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 3 mm

308906 3

Bucșă elastică ET pentru filetare interioară, cu compensare axială Ø nominal de strângere d 3,5 mm

309425 3,5

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 10 mm

308920 10

Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 5 mm	308901 5
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 10 mm	308921 10
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 4 mm	308906 4
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 3 mm	308901 3
Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 9 mm	308922 9
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 2 mm	308920 2
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 9 mm	308920 9
Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 10 mm	308922 10
Bucșă elastică ER cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 5 mm	308922 5
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 5 mm	308920 5
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 6 mm	308906 6
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 8 mm	308921 8
Set de bucșe elastice ER 10 buc. 1-10 mm	309012
Șurub de tragere 60° etanșat Recomandat pentru con ISO 50	308785 50
Bucșă elastică ER cu etanșare Ø nominal de strângere d 7 mm	308921 7
Bucșă elastică ER Ø nominal de strângere d 8 mm	308901 8