

FAHRION®
FAHREYONDI PROZESSOR

Mandrină de precizie pentru bucă elastică ER CENTRO P, BT 40 A = 160, Tip CP pentru ER: 16C



Date comandă

Numărul de comandă	302888 16C
GTIN	2050001701664
Clasa articolului	33F

Descriere

Execuție:

- Conul exterior și cel interior sunt rectificat.
- Concentricitate și precizie de re poziționare 3μm la 3×D, maxim 50 mm.
- Forțe de fixare foarte mari garantate de așezarea completă a bușei elastice în mandrină și piulița de strângere.
- Amortizarea vibrațiilor prin buca elastică și masa universalului.
- Ca alternativă, fără etanșare cu piulița de strângere ER CP Cod 309655 sau sistem etanșat cu piulița de strângere ER CP pentru șaibe de etanșare HP Cod 309665 în combinație cu șaibe de etanșare HP Cod 309666 – 309668 (pentru alimentare interioară cu lichid de răcire, respectiv ca dispozitiv de reținere a murdăriei!).

Avantaj:

Fixarea brevetată optimă a bușei elastice, ghidajele duble, filetul trapezoidal și piulița de strângere cu strat alunecos se combină într-o unitate stabilă atunci când se realizează strângerea, asigurând astfel cea mai mare rigiditate și precizie.

Aplicație:

Pentru fixarea foarte exactă a sculelor cu coadă cilindrică.

Livrare:

Fără piulițe de strângere și șaibe de etanșare.

Accesorii opționale:

Șurub de tragere (AB) Cod 308760 – 308806, cheie de strângere pentru șurub de tragere Cod 308820 – 308835, bucă elastică de precizie ER pentru HP Cod 309368 – 309378 și pentru tarod Cod 309402 – 309418 (exceptând Horex), piulițe de strângere ER CP Cod 309655; 309665, șaibe de etanșare HP Cod 309666 – 309668. Cheie de mandrină CP Cod 309754; 309756.

Notă:

- **Universalul CP strânge doar Ø nominal până la Ø cozii cu toleranță h10.**

· **Se va folosi în combinație cu buțșă elastică Fahrion.**

Strategie de așchiere: HSC

Forma: ADB

Concentricitatea buțșei elastice ER cu mandrină HDC cu buțșă elastică: $\leq 6 \mu\text{m}$

Concentricitatea buțșei elastice HP cu mandrină HDC cu buțșă elastică: $\leq 3 \mu\text{m}$

Gama de prindere: 1 - 10 mm

\varnothing exterior D: 24 mm

Descriere tehnică

Gama de prindere	1 - 10 mm
Tip CP pentru ER	16C
\varnothing exterior D	24 mm
Forma	ADB
Serie	Centro P
Concentricitatea buțșei elastice ER cu mandrină HDC cu buțșă elastică	$\leq 6 \mu\text{m}$
Concentricitatea buțșei elastice HP cu mandrină HDC cu buțșă elastică	$\leq 3 \mu\text{m}$
Suport	BT 40 A = 160
Normă pentru suport	ISO 7388-2
Normă pentru suport	JIS B6339
Calitatea echilibrării G la turația	G 2,5 la 25000 min ⁻¹
Precizie a rotirii concentrice a buțșei elastice ER cu mandrina cu buțșă elastică CP	$\leq 6 \mu\text{m}$
Precizie a rotirii concentrice a buțșei elastice HP cu mandrina cu buțșă elastică CP	$\leq 3 \mu\text{m}$
Strategie de așchiere	HSC
Tip produs	Mandrină cu buțșă elastică

Accesorii

309402 2,8

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 2,8 mm

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 9 mm

309402 9

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 4,5 mm

309404 4,5

Cheie de fixare pentru șurubul de tragere ISO 7388 potrivit pentru dimensiune conică 40

308830 40

Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 40

308795 40

Accesoriu pentru moment de strângere pentru Șurub de tragere conform DIN 69872 potrivit pentru dimensiune conică 40

308810 40

Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 2 mm

309370 2

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 3,5 mm

309404 3,5

Șurub de tragere etanșat Recomandat pentru con ISO 40

308660 40

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 6 mm

309404 6

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

309404 8

Cheie de fixare pentru șurubul de tragere DIN ISO 7388-1 (fostul DIN 69872) potrivit pentru dimensiune conică 40

308820 40

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 3,5 mm

309402 3,5

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

309402 4

Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d 8 mm

309371 8

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 8 mm

309402 8

Șurub de strângere și de ajustare Hurco 45° cu alezaj de 4 mm etanșat Recomandat pentru con ISO 40

308801 40

Șurub de tragere Forma A Recomandat pentru con ISO 40

308600 40

309666 1

Șaibă de etanșare HP pentru piuliță de strângere ER
CENTRO P Ø de prindere (increment de 1 mm) 1 mm

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

309371 3

Șurub de tragere special fără filet interior etanșat
Recomandat pentru con ISO 40

308720 40

Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 5 mm

309370 5

Șurub de tragere 60° etanșat Recomandat pentru con ISO
40

308785 40

Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO
40

308760 40

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

309372 8

Set de bucșe elastice ER HP Cu etanșare (3; 4; 5; 6; 8; 10
mm) 425 E

309391

Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d
7 mm

309371 7

Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 6 mm

309370 6

Șurub de tragere special fără filet interior etanșat
Recomandat pentru con ISO 40

308700 40

Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d
9 mm

309371 9

Șurub de tragere Mori-Seiki, etanșat, forma A Recomandat
pentru con ISO 40

308625 40

Șurub de tragere Hurco 90° cu ajustaj etanșat Recomandat
pentru con ISO 40

308806 40

Șurub de tragere etanșat, forma A Recomandat pentru con
ISO 40

308610 40

Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de
strângere d 7 mm

309402 7

Șurub de tragere Hurco 45° cu ajustaj etanșat Recomandat
pentru con ISO 40

308802 40

Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 4 mm

309370 4

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

309371 5

Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d 10 mm	309371 10
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 8 mm	309370 8
Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d 4 mm	309371 4
Șurub de tragere 90° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308790 40
Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 6 mm	309402 6
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 9 mm	309370 9
Șurub de tragere, 18CrNiMo7 Forma A Recomandat pentru con ISO 40	308605 40
Șurub de tragere, 18CrNiMo7 etanșat, forma B Recomandat pentru con ISO 40	308615 40
Șurub de tragere Forma B Recomandat pentru con ISO 40	308640 40
Accesoriu pentru moment de strângere pentru Șurub de tragere conform ISO 7388 potrivit pentru dimensiune conică 40	308812 40
Șaibă de etanșare HP pentru piuliță de strângere ER CENTRO P Ø de prindere (increment de 1 mm) 2 mm	309666 2
Șurub de tragere etanșat, forma B Recomandat pentru con ISO 40	308650 40
Bucșă elastică ER HP cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 6 mm	309372 6
Șurub de tragere Mori-Seiki, etanșat, forma A Recomandat pentru con ISO 40	308630 40
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 3 mm	309370 3
Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare Ø nominal de strângere d 4,5 mm	309402 4,5
Șurub de tragere etanșat, forma B Recomandat pentru con ISO 40	308620 40
Set de bucșe elastice ER HP (3; 4; 5; 6; 8; 10 mm) 426 E	309390
Șurub de tragere special cu filet interior Recomandat pentru con ISO 40	308740 40

Bucșă elastică ER HP cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 4 mm	309372 4
Șurub de tragere etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308635 40
Șurub de tragere Mazak, forma A Recomandat pentru con ISO 40M	308670 40M
Bucșă elastică ER HP cu etanșare Ø nominal de strângere d 6 mm	309371 6
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 1 mm	309370 1
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 10 mm	309370 10
Bucșă elastică ER HP Ø nominal de strângere d 7 mm	309370 7
Bucșă elastică ER pentru tarod cu etanșare și duze de stropire Ø nominal de strângere d 7 mm	309404 7
Șurub de tragere 45° etanșat Recomandat pentru con ISO 40	308765 40