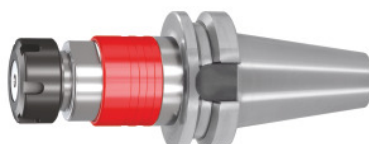




## Synchroniczne aparaty do gwintowania ER, BT 40, do tulejek zaciskowych ER w rozmiarze: 25



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	338193 25
GTIN	4067263558972
Klasa artykułu	32P

### Opis

#### Wykonanie:

- Z kompensacją długości minimalnej (MLA), dzięki elementowi amortyzującemu.
- Wewnętrzne doprowadzanie chłodziwa do 50 bar.
- Zwiększenie trwałości gwintowników / gwintowników bezwiórowych.

#### Zastosowanie:

- W centrach obróbczych z wrzecionami synchronizowanymi.
- Do wyrównywania różnic skoku gwintownika i wrzeciona synchronizowanego.
- Do kompensacji niedokładności skoku gwintowników.

#### Wyp. dodatkowe:

Sworznie dociągające nr 308600 – 308806.

Tulejki zaciskowe ER do gwintowania nr 309399 i 309447.

Kształt: AD

zakres gwintowania: M6 – M20

kompensacja długości przy nacisku: 0,5 mm

kompensacja długości przy odciąganiu: 0,5 mm

Ø zewn. D: 45 mm

Ø wewnętrzna D<sub>1</sub>: 42 mm

wymiar A długości wysięgu: 100 mm

### Opis techniczny

Ø zewn. D	45 mm
kompensacja długości przy nacisku	0,5 mm

Seria	MLA
wymiar A długości wysięgu	100 mm
kompensacja długości przy odciąganiu	0,5 mm
Ø wewnętrzna D <sub>1</sub>	42 mm
zakres gwintowania	M6 – M20
adapter	BT 40
Norma na uchwyt	ISO 7388-1
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy maks. 50 bar
Kształt	AD
Rodzaj produktu	Aparaty do gwintowania