

**Garant****Taphouder MLA IK 50 bar, SK 40, Tapbereik: M1-12****Bestelgegevens**

Bestelnummer	338100 M1-12
GTIN	4062406112059
Artikelklasse	31M

**Omschrijving****Uitvoering:**

- **Met minimale lengtecompensatie (MLA), door dempingselement.**
- **Verhoging van de standtijd van de tap/roltap maximaal 300%.**
- **Inwendige koelvloeistoefoevoer tot 50 bar.**
- **Veilig spannen in snelwisselinzetstukken voor ER-spantangen.**
- **Rondloop schachtconus t.o.v. conus bij inzetstuk < 3 µm.**

**Toepassing:**

Op **bewerkingscentra met synchroonspindel.**

- **Voor het compenseren van spoedverschillen tussen de tap en synchroonspindel.**
- **Voor het compenseren van spoedtoleranties van de tappen.**

**Accessoires:**

ER-spantangen, zie nr. 308881-309240 (maat ER11 / 16 / 25). ER-tap-spantangen met vierkant, zie nr. 309399 - 309413 (maat ER 11 / 16 / 25).

Snelwisselinzetstukken en verlengstukken, zie nr. 338120 – 338142.

Aantrekbouten, zie nr. 308600 – 308806.

Koelvloeistofleiding voor HSK, zie nr. 309880.

Dopsleutel voor HSK, zie nr. 309890.

**Opmerking:**

Maximaal toerental 4000 min<sup>-1</sup>.

Vorm: AD

Tapbereik: M1 - M12

Lengtecompensatie druk: 0,2 mm

Lengtecompensatie trek: 1 mm

Buiten-Ø D: 43 mm

Binnen-Ø D<sub>1</sub>: 20 mm  
Afkoppellengte A-maat: 53 mm

## Technische beschrijving

Buiten-Ø D	43 mm
Binnen-Ø D <sub>1</sub>	20 mm
Tapbereik	M1 - M12
Geschikt voor ER-grootte	11 / 16
Afkoppellengte A-maat	53 mm
Lengtecompensatie trek	1 mm
Lengtecompensatie druk	0,2 mm
Opname	SK 40
Opnamenorm	ISO 7388-1
Opnamenorm	DIN 69871
Inwendige koeling	ja, met max. 50 bar
Vorm	AD
Producttype	Taphouder