

Garant**Závitořezné sklíčidlo MDV VCH 50 bar, SK 50, Závitořezný rozsah: M6-20****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	338105 M6-20
GTIN	4045197422934
Třída artiklu	31M

Popis**Provedení:**

- **S minimálním délkovým vyrovnáním (MDV), pomocí tlumícího prvku.**
- **Zvýšení životnosti závitníků / tvářecích závitníků až o 300 %.**
- **Vnitřní přívod chladicího média až 50 bar.**
- **Bezpečné upínání v rychlovýměnných vložkách pro ER kleštiny.**
- **Obvodová házivost kuželová stopka ke kuželu vložky < 3 µm.**

Použití:

U **obráběcích center se synchronním vřetenem.**

- **K vyrovnání rozdílů stoupání závitníku / synchronního vřetená.**
- **K vyrovnání tolerancí stoupání závitníku.**

Zvláštní příslušenství:

ER upínací kleštiny, viz č. 308881-309240 (vel. ER11 / 16 / 25). ER upínací kleštiny pro závitníky se čtyřhranem, viz č. 309399 - 309413 (vel. ER 11 / 16 / 25).

Rychlovýměnné vložky a prodloužení, viz č. 338120 – 338142.

Tažné čepy, viz č. 308600 – 308806.

Trubička chlazení pro HSK viz č. 309880.

Nástrčný klíč pro HSK viz č. 309890.

Upozornění:

Maximální otáčky 4000 min⁻¹.

Technický popis

Vnější Ø D	60 mm
------------	-------

Délkové vyrovnání tah	1 mm
Vhodné pro velikost ER	25
Délkové vyrovnání tlak	0,2 mm
Závitořezný rozsah	M6 – M20
Vnitřní Ø D ₁	32 mm
Délka vyložení rozměr A	74 mm
Upnutí	SK 50
Norma pro upínání	DIN 69871
Norma pro upínání	ISO 7388-1
Vnitřní chlazení	Ano, při max. 50 barech
Tvar	AD
Druh produktu	Závitořezné sklíčidlo

Příslušenství

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 8 mm	308941 8
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308660 50
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 4 mm	308941 4
ER kleština utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 3 mm	308946 3
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 5 mm	308941 5
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308760 50
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 11 mm	308941 11
Upínací kleštiny pro závitník utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 14 mm	309409 14
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 13 mm	308941 13
Upínací kleštiny pro závitník utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 16 mm	309411 16
ER kleština utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 5 mm	308946 5
ER kleština utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 15 mm	308946 15

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 12 mm	309411 12
Základní prodlouženíMDV Pro velikost upínací kleštiny ER 25	338130 25
Tažný čep 90°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308790 50
Utahovací klíče pro tažné čepyISO 7388 Vhodné pro velikost strmému kuželu 50	308830 50
Utahovací klíče pro tažné čepyDIN ISO 7388-1 (dříve DIN 69872) Vhodné pro velikost strmému kuželu 50	308820 50
Speciální tažný čep bez vnitřního závituutěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308720 50
ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 11 mm	308946 11
ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 8 mm	308946 8
Tažný čeputěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308650 50
Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 10 mm	309411 10
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 2 mm	308941 2
ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 14 mm	308946 14
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 12 mm	308941 12
Tažný čeputěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308610 50
ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 6 mm	308946 6
Tažný čep, 18CrNiMo7utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308615 50
Tažný čep typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308600 50
Speciální tažný čep s vnitřní závitem Vhodné pro strmé kužely 50	308740 50
Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 6 mm	309409 6
Tažný čep, 18CrNiMo7typ A Vhodné pro strmé kužely 50	308605 50
Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 12 mm	309409 12
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 9 mm	308941 9
	309411 8

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 8 mm

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 8 mm

309409 8

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 9 mm

309409 9

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 16 mm

308941 16

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 7 mm

308946 7

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 13 mm

308946 13

Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 50

308620 50

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 9 mm

308946 9

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 4,5 mm

309411 4,5

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 7 mm

309411 7

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 2,5 mm

308941 2,5

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 3 mm

308941 3

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 9 mm

309411 9

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 6 mm

309411 6

Tažný čep 60° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50

308785 50

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 7 mm

308941 7

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 16 mm

308946 16

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 12 mm

308946 12

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 7 mm

309409 7

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 10 mm

309409 10

ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 14 mm

308941 14

ER kleštinás utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 4 mm

308946 4

Upínací kleštiny pro závitníkys utěsněním Jmenovitý
upínací Ø d 11 mm

309411 11

Tažný čep typ B Vhodné pro strmé kužely 50	308640 50
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 15 mm	308941 15
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 6 mm	308941 6
ER kleština s utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 10 mm	308946 10
ER kleština Jmenovitý upínací Ø d 10 mm	308941 10
Upínací kleštiny pro závitník s utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 4,5 mm	309409 4,5
Upínací kleštiny pro závitník s utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 14 mm	309411 14
Tažný čep 90° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308795 50
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 50	308765 50
Upínací kleštiny pro závitník s utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 11 mm	309409 11
Upínací kleštiny pro závitník s utěsněním Jmenovitý upínací Ø d 16 mm	309409 16