



## HPH upínací pouzdro, SK 40, Ø upnutí D1: 32mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	302190 32
GTIN	
Třída artiklu	33W

### Popis

#### Provedení:

Velmi vysoká celková tuhost díky optimalizované konstrukci. S otvorem Balluffchip. Použitelné pro MMS.

Hydraulické upínací pouzdro, provedení **HPH** (High Performance Holder).

#### Výhoda:

- **Nejvyšší přenos točivých momentů, díky tomu bezpečný proces.**
- **Ideální tlumicí vlastnosti, díky tomu optimální povrch obrobku, prodloužení životnosti a šetření vřetene.**

#### Použití:

- **Zejména při těžkém obrábění při frézování.**
- **K upínání nástrojů s tolerancí stopky h6.**

#### Rozsah dodávky:

Včetně šestihranného klíče s příčnou rukojetí.

#### Zvláštní příslušenství:

Tažný čep (TČ) č. 308600 – 308806.

Upínací klíč pro TČ. 308820 – 308835. Redukční pouzdra č. 302135 – 302180.

### Technický popis

L <sub>1</sub>	101 mm
Délka vyložení rozměr A	120 mm
Upínací Ø D <sub>1</sub>	32 mm
Vnější Ø D	50 mm

Upnutí	SK 40
Norma pro upínání	ISO 7388-1
Tvar	ADB
Kvalita vyvážení G při otáčkách	G 2,5 při 25000 min <sup>-1</sup>
Obvodová házivost	≤ 3 μm
Strategie obrábění	HPC
Strategie obrábění	HPC
Druh produktu	Hydraulické upínací pouzdro

## Příslušenství

Tažný čep 90°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308790 40
Tažný čep typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308640 40
Utahovací klíče pro tažné čepy DIN ISO 7388-1 (dříve DIN 69872) Vhodné pro velikost strmému kuželu 40	308820 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 20 mm	302175 20
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 6 mm	302180 6
Tažný čep Hurco 45° s líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308802 40
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308635 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 20 mm	302180 20
Tažný čep Hurco 45° s 4 mm otvorem a líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308801 40
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308760 40
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308650 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 18 mm	302175 18
Tažný čep typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308600 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 8 mm	302180 8

Tažný čep Hurco 90° s líčováním utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308806 40
Tažný čep utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308660 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 6 mm	302175 6
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 8 mm	302175 8
Tažný čep utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308620 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 12 mm	302180 12
Speciální tažný čep bez vnitřního závitu utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308720 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 18 mm	302180 18
Tažný čep 60° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308785 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 10 mm	302180 10
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308630 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 12 mm	302175 12
Speciální tažný čep bez vnitřního závitu utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308700 40
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 25 mm	302180 25
Proříznuté redukční pouzdro utěsněná Ø upnutí D1 14 mm	302180 14
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 16 mm	302175 16
Tažný čep Mori-Seiki, utěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308625 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 25 mm	302175 25
Tažný čep 45° utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308765 40
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 14 mm	302175 14
Proříznuté redukční pouzdro chlazením Ø upnutí D1 10 mm	302175 10

Utahovací klíče pro tažné čepyISO 7388 Vhodné pro velikost strmému kuželu 40	308830 40
Tažný čep, 18CrNiMo7typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308605 40
Speciální tažný čep s vnitřní závitem Vhodné pro strmé kužely 40	308740 40
Tažný čep 90°utěsněný Vhodné pro strmé kužely 40	308795 40
Tažný čepMazak, typ A Vhodné pro strmé kužely 40M	308670 40M
Tažný čep, 18CrNiMo7utěsněný, typ B Vhodné pro strmé kužely 40	308615 40
Tažný čeputěsněný, typ A Vhodné pro strmé kužely 40	308610 40
Proříznuté redukční pouzdroutěsněná Ø upnutí D1 16 mm	302180 16