

## Upínače horní • otočné, velikost 25

23310.0024



### Popis produktu

Upínač horní je univerzální mechanický upínací prvek pro rychlé a komfortní upnutí a výměnu obrobku pomocí rukou otočného upínacího ramene.

Upínače mají tyto výhody:

- Rychlé ruční upnutí pomocí upínacího šroubu, přestavitelné páky nebo excentrické upínací páky.
- Snadná a rychlá výměna obrobků, kterou umožňuje pootočení upínače vlevo nebo vpravo. Plynulé nastavení pomocí polohovacího kroužku 23310.0345 (pouze u provedení s obj. č. 23310.0027 - .0029).
- Použitím polohovacího kroužku 23310.0345 dosáhneme maximální přesnosti u opakovaného upínání. Tímto se zvyšuje  $h_1$  minimálně o 6 mm (zdvih minus 6 mm).
- Kompaktní provedení s nízkými nároky na prostor při upínání.
- Jednoduché nastavení také na velké upínací výšky pomocí meziválců.

Vzhledem k tomu, že není u provedení s pákou známa síla, kterou působí obsluha, je upínací síla v tabulkách uvedena jako orientační hodnota. Průměrná hodnota byla stanovena testováním.

### Materiál

#### Upínač

- Cementační ocel, tvrzená, bryněrovaná a broušená

#### Upínací páka

- Zinkový tlakový odlitek, potažený plastem, oranžová RAL 2004, mat

### Montáž

Tyto upínače se upevňují dvěma způsoby:

1. pomocí matice pro T-drážku DIN 508 (EH 23010.) do T-drážky,
2. pomocí závrtného šroubu např. přímo do desky přípravku.

Válec musí dosedat celou plochou.

### Další informace

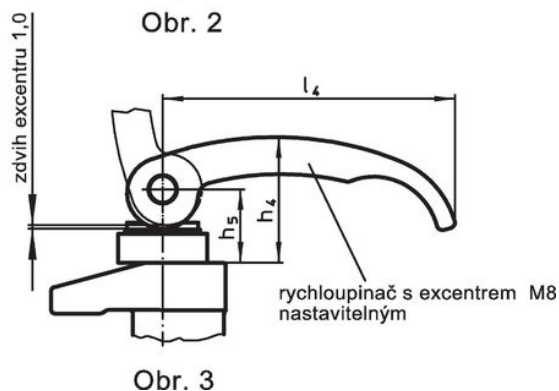
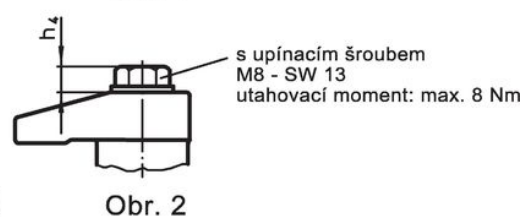
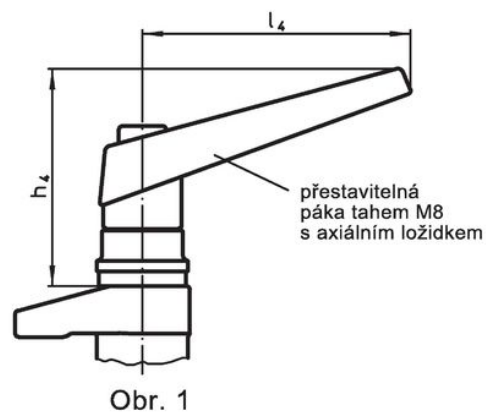
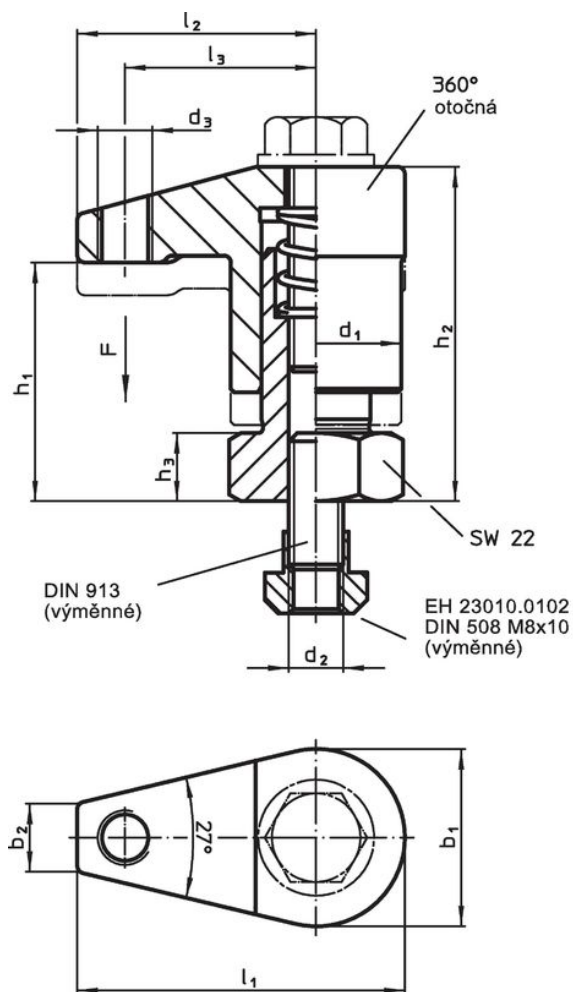
#### Odkazy

Upínací výška může být zvýšena pomocí meziválců EH 23310. a podložek EH 1107. Může být také snížena např. výkyvnými opěrkami EH 22730.

#### Další produkty

- Polohovací kroužky, pro upínač horní
- Meziválce
- Podložky

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

Rozměry														Zdvih [mm]	Upínací síla <sup>1)</sup> [kN]	Obj. č.
$d_1$	$b_1$	$b_2$	$d_2$	$d_3$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	[g]			
s přestavitelnou pákou s axiálním ložiskem – obrázek 1																
25	26	10	M8	M8	30 – 35	44 – 49	10	60	48	35	28	74	5	3	377	23310.0024

<sup>1)</sup> Průměrná hodnota zjištěná testováním.

## Příklad použití



## Shoda

### Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

### Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 27.06.2024.

### Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.