

**HOLEX**

**Kruhový děrovač plechů s kuličkovým tlakovým ložiskem, Ø průstřížníku (Ø otvoru): 22,5mm**



## Údaje o objednávce

Artikové číslo	834100 22,5
GTIN	2050001002563
Třída artiklu	86C

## Popis

### Provedení:

Skládá se z matrice, průstřížníku a tlakového šroubu.

**S** kuličkovým tlakovým ložiskem = pro snadnější ovládání pomocí maticového klíče. Redukcí tření mezi děrovačem a šroubem nutno vynaložit nižší sílu.

### Použití:

Pro ražení nejrůznějších materiálů jako je ocelový plech, plech V2A, hliníkový plech, měděný plech atd. Obzvláště pro použití na obtížně dostupných místech (např. velké plechové tabule, spínací skříně, rozvodné skříně, rozdělovače, armaturové tabule, dřez oplachovacího stolu, karoserie atd.). Není vhodné pro obrábění trubek. Tlačný šroub a matici při práci bezpodmínečně namažte.

### Aktivace:

- a) pomocí **maticového klíče**.
- b) pomocí **ručního hydraulického přístroje** č. 834655 vel. 1.
- c) pomocí **hydraulického ručního čerpadla** č. 834700. **Od Ø 50 se doporučuje použití hydraulického ručního čerpadla.**

### Materiál:

Speciální nástrojová ocel, černěná.

### Upozornění:

- **Při ovládání pomocí hydraulických přístrojů je nutno tlakový šroub vyměnit za tažný čep č. 834070 (zvláštní příslušenství).**

- **Vel. 32 a 35 k děrování nerezových umyvadel, pro upevnění umyvadlových baterií 1/2 palce.**

## Technický popis

Ø předvrtávaného otvoru	11 mm
Tlakový šroub	M10×1×45
Pro pancéřový závit DIN 40430	Pg16
Velikost klíče pro tlakový šroub	17 mm
Ø průstřížníku (Ø otvoru)	22,5 mm
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	1,25 mm
Pro materiál o tloušťce (plech St 37)	1,75 mm
Druh produktu	Děrovací nástroj

## Příslušenství

Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø / délka 10/45 mm	834040 10/45
Kruhový děrovač plechů bez kuličkového tlakového ložiska Ø průstřížníku (Ø otvoru) 22,5 mm	834000 22,5
Náhradní šroub přítlaku ložiska pro kruhový děrovač plechu Závit Ø / délka 10/55 mm	834060 10/55