

HOLEX**Štěrbínový děrovač plechů s kuličkovým tlakovým ložiskem, Ø průstřížníku
(Ø otvoru): 37mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	834160 37
GTIN	2050000995637
Třída artiklu	86C

Popis**Provedení:**

Skládá se z matrice, průstřížníku a tlakového šroubu.

S kulatým tlakovým ložiskem a **dělicím průstřížníkem**, který rozřízne výsek na 3 kusy. Díky tomu lze odpadový materiál z matrice bez problémů vyklepat.

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	17 mm
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	1,75 mm
Ø průstřížníku (Ø otvoru)	37 mm
Pro pancéřový závit DIN 40430	Pg29
Velikost klíče pro tlakový šroub	24 mm
Tlakový šroub	M16×1,5×55
Pro materiál o tloušťce (plech St 37)	2,5 mm
Druh produktu	Děrovací nástroj

Příslušenství

Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø / délka 16/55 mm	834040 16/55
Náhradní šroub přitlaku ložiska pro kruhový děrovač plechu Závit Ø / délka 16/55 mm	834060 16/55