

HOLEX**Štěrbinový děrovač plechů s kuličkovým tlakovým ložiskem, Ø průstřížníku (Ø otvoru): 63,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	834160 63,5
GTIN	2050001756503
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 skříňe, rozvodné skříňe, 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

Pro materiál o tloušťce (plech St 37)	3 mm
Velikost klíče pro tlakový šroub	30 mm
Tlakový šroub	M 20×1,5×80
Ø průstřížníku (Ø otvoru)	63,5 mm
Pro metrický závit dle DIN EN 60423	M63×1,5
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	2 mm
Ø předvrtávaného otvoru	21 mm
Druh produktu	Děrovací nástroj

Příslušenství

Náhradní šroub přítlaku ložiska pro kruhový děrovač plechu Závit Ø / délka 20/80 mm	834060 20/80
Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø / délka 20/80 mm	834040 20/80