

HOLEX**Štěrbinový děrovač plechů s kuličkovým tlakovým ložiskem, Ø průstřížníku (Ø otvoru): 20,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	834160 20,5
GTIN	2050000995583
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)	1,75 mm
Ø předvrtávaného otvoru	11 mm
Pro metrický závit dle DIN EN 60423	M20X1,5
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	1,25 mm
Tlakový šroub	M10×1×45
Velikost klíče pro tlakový šroub	17 mm
Pro pancéřový závit DIN 40430	Pg13
Ø průstřížníku (Ø otvoru)	20,5 mm
Druh produktu	Děrovací nástroj

Příslušenství

Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø /
délka 10/45 mm

834040 10/45