

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

Artikové číslo	834100 20,5
GTIN	2050001002549
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

Pro materiál o tloušťce (plech St 37)	1,75 mm
Tlakový šroub	M10×1×45
Ø průstřížníku (Ø otvoru)	20,5 mm
Pro pancéřový závit DIN 40430	Pg13
Pro metrický závit dle DIN EN 60423	M20×1,5
Ø předvrtávaného otvoru	11 mm
Velikost klíče pro tlakový šroub	17 mm
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	1,25 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) 20,5 mm	834000 20,5
Náhradní šroub přítlaku ložiska pro kruhový děrovač plechu Závit Ø / délka 10/55 mm	834060 10/55