

HOLEX**Kruhový děrovač plechů bez kuličkového tlakového ložiska, Ø průstřížníku (Ø otvoru): 12,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	834000 12,5
GTIN	2050000996399
Třída artiklu	86C

Popis**Provedení:**

Skládá se z matrice, průstřížníku a tlakového šroubu.

Bez kuličkového tlakového ložiska.

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

Tlakový šroub	M6×30
Pro pancéřový závit DIN 40430	Pg7
Ø předvrtávaného otvoru	7 mm
Pro materiál o tloušťce (plech St 37)	1,5 mm
Ø průstřižníku (Ø otvoru)	12,5 mm
Velikost klíče pro tlakový šroub	Vnitřní šestihran vel. 5 mm
Pro plechy z nerezové oceli dle pevnosti do	1 mm
Pro metrický závit dle DIN EN 60423	M12×1,5
Druh produktu	Děrovací nástroj

Příslušenství

Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø /
délka 6/30 mm

834040 6/30