

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

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 834100 37 |
| GTIN | 2050000992827 |
| 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

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

Příslušenství

| | |
|--|--------------|
| Náhradní tlakový šroub pro kruhový děrovač Závit Ø / délka 16/55 mm | 834040 16/55 |
| Náhradní šroub přítlaku ložiska pro kruhový děrovač plechu Závit Ø / délka 16/55 mm | 834060 16/55 |
| Kruhový děrovač plechů bez kuličkového tlakového ložiska Ø průstřížníku (Ø otvoru) 37 mm | 834000 37 |