

HOLEX**Spalthålpunch med kullager, dynans Ø (hål-Ø): 40,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	834160 40,5
GTIN	2050000995644
Artikelklass	86C

Beskrivning**Utförande:**

Bestående av punch, dyna och tryckskruv.

Med kullager och **spaltdyna** som klipper det utstansade skrotet i tre delar. Därmed kan avfallsmaterialet utan problem hällas ut ur punchen.

Användningsdata:

För stansning av många olika material, t.ex. stålplåt, rostfri stålplåt, aluminiumplåt, kopparplåt etc. Särskilt för användning på svåråtkomliga ställen (t.ex. stora plåtar, ställverk, fördelardosor, elskåp, diskhoar, karosserier etc.). Inte lämplig för rörbearbetning. Tryckskraven och matrisen måste ovillkorligen fettas in vid arbetet.

Manövrering:

a) med hjälp av **skruvnyckel**.

b) med hjälp av **handhydraulik** nr 834655 storlek 1.

c) med hjälp av **hydraulhandpump** nr 834700. **Från Ø 50 rekommenderar vi att**

hydraulhandpump används.

Material:

Specialverktygsstål, brunerat.

OBS!:

- **Vid manövrering med hydraulutrustning ska tryckskraven bytas mot dragbult nr 834070 (specialtillbehör).**
- **Storlek 32 och 35 för håltagning i rostfria diskbankar för infästning av 1/2 tum diskbankbatterier.**

Teknisk beskrivning

för metrisk gänga enligt DIN EN 60423	M40×1,5
förborrad hål-Ø	17 mm
dynans Ø (hål-Ø)	40,5 mm
för materialtjocklek (plåt St 37)	2,5 mm
tryckskruv	M16×1,5×70
för rostfri stålplåt beroende på hållfasthet upp till	1,75 mm
tryckskruvens nyckelvidd	24 mm
Produktslag	Håltagningsverktyg

Tillbehör

Lös kullagerskruvför rund hålpunch Gäng-Ø / Längd 16/70 mm	834060 16/70
Lös tryckskruv för rund hålpunch Gäng-Ø / Längd 16/70 mm	834040 16/70