

HOLEX**Spalthålpunch med kullager, dynans Ø (hål-Ø): 18,6mm****Beställningsdata**

Ordernummer	834160 18,6
GTIN	2050000995576
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

dynans Ø (hål-Ø)	18,6 mm
för rostfri stålplåt beroende på hållfasthet upp till	1,25 mm
tryckskruvens nyckelvidd	17 mm
förborrad hål-Ø	11 mm
tryckskruv	M10×1×45
för materialtjocklek (plåt St 37)	1,75 mm
för pansarrörgänga enligt DIN 40430	Pg11
Produktslag	Håltagningsverktyg

Tillbehör

Lös tryckskruv för rund hålpunch Gäng-Ø / Längd 10/45 mm

834040 10/45