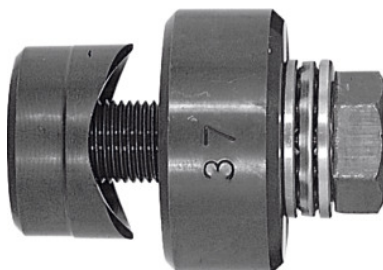


**HOLEX****Rund hålpunch med kullager, dynans Ø (hål-Ø): 16,5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	834100 16,5
GTIN	2050001002518
Artikelklass	86C

**Beskrivning****Utförande:**

Bestående av punch, dyna och tryckskruv.

**Med** kullager = för lättare manövrering med skruvnyckel. Den minskade friktionen mellan verktyget och skruven gör arbetet mindre ansträngande.

**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:**

Specialverktogsstål, brunerat.

**OBS!:**

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

## Teknisk beskrivning

tryckskruvens nyckelvidd	17 mm
tryckskruv	M10×1×45
förborrad hål-Ø	11 mm
för rostfri stålplåt beroende på hållfasthet upp till	1,25 mm
dynans Ø (hål-Ø)	16,5 mm
för metrisk gänga enligt DIN EN 60423	M 16×1,5
för materialtjocklek (plåt St 37)	1,75 mm
Produktslag	Håltagningsverktyg

## Tillbehör

Lös tryckskruv för rund hålpunch Gäng-Ø / Längd 10/45 mm	834040 10/45
Rund hålpunch utan kullager dynans Ø (hål-Ø) 16,5 mm	834000 16,5
Lös kullagerskruvför rund hålpunch Gäng-Ø / Längd 10/55 mm	834060 10/55