

Hålverktyg för rör typ RH 3A

Art nr 57000



RH 3A är ett pelarstyrt verktyg för enkel eller dubbelsidig hålstansning av rör upp till 80 mm

Verktyget kan användas för runt, fyrkant och rektangulärt rör.

Hålet kan vara runt, spår eller formhål upp till \varnothing 33 mm

Grundverktyg

Grundverktyget består av pelarställ inklusive dornhållare för max inklipp på 100 mm

Verktygssatser

En verktygssats består av stans, stanshållare, stansstyrning och dyna.

Vid beställning av verktygssats skall uppges om hålet skall vara enkelsidigt eller genomgående, samt rörets ytterdimension x godstjocklek och hålets dimension.

Dorn

Standard dornen görs för max djup till hål 100 mm.

Vid beställning av dorn skall uppges om hålet skall vara enkelsidigt eller genomgående.

Det skall även uppges rörets ytterdimension x godstjocklek, hålets dimension, och största hålavstånd från kant .

Tillbehör

Fallstopp för stansning av hålserie.

Specialdorn och dornhållare för max djup till hål 500 mm (största rördimension 60 mm.)

Fästtapp standard dimension \varnothing 40 och \varnothing 50 mm.

Hål stansade i verktyg med dorn



Hål stansat i verktyg utan dorn

Dimensioner m.m

| | | | |
|--|---------------------|--|-------------------|
| Lämpliga rördimension | 25-80 mm | Bottenplattan B x D x T | 241 x 250 x 25 mm |
| Max håldimension | \varnothing 33 mm | Avstånd från fästtapp till bakre kant | 100 mm |
| Största avstånd från kant till hål med standard dorn | 100 mm | Totalhöjd rör \varnothing 40 enkelsidigt hål | 185 mm |
| Höjd från botten till centrum på rör | 67 mm | Totalhöjd rör \varnothing 50 genomgående hål | 245 mm |
| | | Vikt med verktygssats | 30-35 kg |

Mindre avvikelser förbehållas