

**Garant****Roterande svarvdubb för utbytesinsatser, Morsekona: 3****Beställningsdata**

Ordernummer	320659 3
GTIN	4045197774354
Artikelklass	31Z

**Beskrivning****Utförande:**

- Skaftlagrad körnarsaxel av härdat verktygsstål.
- Den roterande dubben är genomhärdad, kan slipas om flera gånger.
- Precisionsrullager för hög rundgångsnoggrannhet.
- Underhållsfri genom kontinuerlig smörjning.
- Specialtätning förhindrar att smuts och kylvätska tränger in.
- Hela verktyget är härdat och slipat.

**Beskrivning:**

Centreringspetsar används i huvudsak på svarvmaskiner som stöd för långa och smala arbetsstycken, eftersom det för sådana arbetsstycken annars finns risk för att de böjs ned eller slår runt på grund av de rådande krafterna.

Centreringspetsen sätts fast med en morsekon. Arbetsstycket spänns fast i spännchucken och en försänkning anbringas med en centreringsborr. Efter omspanningen förs centreringspetsen in.

**Användningsdata:**

För alla typer av svarvar, lämpade för skrubbsvarvning och finsvarvning.

Flexibel användning tack vare utbytbara insatser. Universell användning på revolver och motspindel i CNC-maskiner.

**Specialtillbehör:**

Utbytbara insatser nr 320625 - 320631

**OBS!:**

Byte av insatserna på nyckelgreppen genom motursrotation.

hus-Ø D: 60 mm

maximalt radiellt kast: 0,005 mm

maximalt varvtal: 4300 min<sup>-1</sup>

för arbetsstycksvikt: 300 kg

Längd 1: 50 mm

L<sub>2</sub>: 12 mm

## Teknisk beskrivning

maximalt varvtal:	4300 min <sup>-1</sup>
för arbetsstycksvikt	300 kg
hus-Ø D	60 mm
maximalt radiellt kast	0,005 mm
Morsekona	MK3
passar färgkod	K14
Längd 1	50 mm
L <sub>2</sub>	12 mm
Utvändig diameter D <sub>1</sub>	14 mm
Skaftdiameter D <sub>2</sub>	24 mm
Produktslag	centreringspets

## Tillbehör

Insats för medlöpande svarvdubb Typ 5	320627 5
Insats för medlöpande svarvdubb Typ 6	320627 6
Insats för medlöpande svarvdubb Typ 4	320627 4
Insats för medlöpande svarvdubb Typ 3	320627 3
Insats för medlöpande svarvdubb Typ 1	320627 1
Insats för medlöpande svarvdubb Typ 2	320627 2