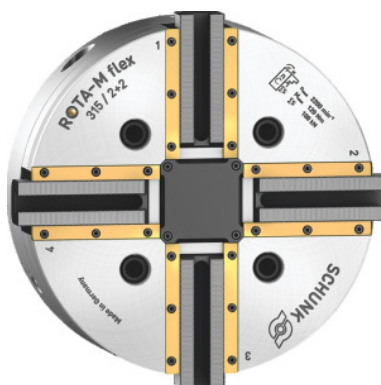




Kilstänger 4-backars svarvchuck ROTA-M-flex 2+2, Ytterdiameter: 1000mm



Beställningsdata

Ordernummer	313101 1000
GTIN	2050002053007
Artikelklass	33U

Beskrivning

Utförande:

Handchucken med 4 backar förenar fördelarna och funktionerna hos 2-, 3- och 4-backchuckar och är extremt flexibel för användning på svarvmaskiner, fräsmaskiner och fräs-/svarvceller. Genom de mitt emot varandra liggande backparen, som är hopkopplade med ett drivningsystem, spänns arbetsstyckena fast centriskt och överbestämmdhet förhindras med hjälp av en pendelmekanism. En kompensationsmekanism möjliggör också centrisk fastspänning av tunnväggiga arbetsstycken. För stationära tillämpningar måste uppspänningen ske via konsol- eller adapterplattor.

- **Fastspänning av runda, kubiska eller geometriskt ormlösa arbetsstycken.**
- **Tätat utförande – därmed också lämplig för gjutna och smidda delar.**
- **Visuellt indikeringsstift för att garantera processäker fastspänning av komponenten.**
- **Kan också användas som 2-backars spännchuck.**
- **Kan användas som skruvstycken med fasta spännbackar.**
- **Viktreducerat monolitutförande.**

leveransinnehåll:

Spårblock resp. fästsruvar och spännnycklar.

OBS!:

Spännbackar ingår inte i leveransen. Kan levereras på förfrågan.

Teknisk beskrivning

Serie	ROTA-M flex
Utvändig Ø A	1000 mm
vikt	520 kg
maximalt varvtal:	700 min ⁻¹
maximal spännkraft	180 kN
maximalt vridmoment	250 Nm
Sättslag per back	17,8 mm
Kompensationslag per back	10 mm
Antal backar	4
Användning	manuell
Produktslag	Självcentrerande chuck