



EVARD PRECISION



Pneumatischer Zentrumspanner

Spannkraft und Präzision

Die Baureihe der pneumatischen Zentrumspanner wird erweitert. Der brandneue CP 80 bietet alle Vorteile seines großen Bruders in einer kompakteren Version. Stets kraftvoll und präzise erreicht er eine Spannkraft von 1000 Kg bei 6 bar. Die Zugänglichkeit wurde optimiert und der Platzbedarf reduziert, um die Effizienz zu steigern.

Optimal für die Bearbeitung auf 5 Achs Maschinen ausgelegt, offenbart der CP 80 seinen hochwertigen und anpassungsfähigen Charakter durch eine selbstzentrierende pneumatische Innen- und Außenspannung, welche die Möglichkeit bietet, auch exzentrisch zu spannen. Sein großer Spannbereich, seine hervorragende Wiederholgenauigkeit und sein intelligentes Design machen ihn zu einem zuverlässigen Spannmittel von der Schrupp- bis zur Schlichtbearbeitung.



- **→** Auf jeden Maschinentisch anpassbar
- **→ Modulares Spannen**
- → Schnelles und einfaches Rüsten
- **→** Hohe Spannkraft bis 1,7 Tonnen



EVARD PRECISION





Pneumatischer Zentrumspanner

Bezeichnung	ref	CP 80
Spannkraft bei 6 bar (Luft)	Kg	1000
Gewicht	Kg	32
Spannhub	mm	3.8
Öffnung mit abgestuften Backen	А	152
Öffnung ohne Aufsatzbacken	В	250
Länge des Schraubstockes	С	136
Gesamtlänge	Х	290
Gesamtbreite	Υ	175
Gesamthöhe	Z	167.5
Höhe der Auflagefläche	Е	145.5
Körpergröße	F	128
Höhe der Backen	Н	39.5
Backenbreiten	G	78
Dicke der Grundplatte	D	20
Einbaulage der Aufsatzbacken	М	11
Montageabstand der Aufsatzbacken	0	63
Befestigungsgewindeanschlag 2x	L	M10





