



Kettenlader

Für ISO G 20, 22 und 24

79

102

Kettenlader

Die Automatisierungslösungen sind perfekt auf die unterschiedlichen Bedürfnisse abgestimmt: Das integrierte Kettenladesystem bietet ausreichend Platz zum Nachschärfen für eine Vielzahl von Werkstücken unterschiedlichster Durchmesser und Geometrien.

- Be- und Entladen von Werkstücken während dem Automatikbetrieb möglich
- ermöglicht den Einsatz von Hydrodehnspannfutter auch bei chaotischer Fertigung
- Kostenreduzierung, da nur eine Büchse pro Durchmesser erforderlich
- ein Greifer wechselt sowohl Büchsen als auch Werkstücke
- Greiferdurchmesserbereiche: 6 - 32 mm oder 3 - 16 mm
- Spanndurchmesser von 3 - 32 mm
- μ -genaues Einwechseln der Werkstücke möglich

ISOG 20 – Kettenlader 88

- 88 Werkstückplätze platzsparend in Maschine integriert
- Wechselzeit ca. 19 Sek.
- Verdrehsicherung für Werkstücke erlaubt Beladung von Werkzeugen mit Weldon-Aufnahme

ISOG 22 – Kettenlader 155/310

- 155 oder optional 310 Werkstückplätze platzsparend an Maschine adaptiert
- Wechselzeit ca. 12 Sek.
- Werkstückplätze einzeln kodierbar

ISOG 24 – Kettenlader 105/310

- 105 oder optional 310 Werkstückplätze platzsparend an Maschine adaptiert
- Wechselzeit ca. 12 Sek.
- Werkstückplätze einzeln kodierbar