

Zweikanal-Lademagazin für Langdreher und Kurzdreher MiMo II

Zweikanal-Lademagazin für Langdreher und Kurzdreher

Anwendungsbereich:

- Ideal für kleine bis mittlere Losgrößen

Eigenschaften:

- Geeignet für alle gängigen Langdreher und Kurzdreher
- Ansprechendes Glashaubendesign
- Hoher Bedienkomfort durch ein 14,5 cm (5,7") großes grafisches Touch Display
- Im Magazin integriertes Teleskopsystem, daher extrem kurze Bauweise
- Wendekanal aus Kunststoff
- Hochleistungs-Öldurchflutungssystem
- Einfachste Umrüstung von Lang- auf Kurzdrehbetrieb per Knopfdruck
- Motorisch einstellbare Werkstoffvereinzlung

Arbeitsbereich:

- Stangenlängen von 3200 mm und 4200 mm
- Bis 600 mm Reststücklänge

Besonderheiten:

- Komfortables Laden während der Bearbeitung
- Optional Axialverschiebung oder Radialverschiebung des Magazins

Langdreher: _____

- Materialdurchmesser von 3 mm bis 36 mm
- Mit elektronischer Spindelsynchronisation
- Teleskopsystem

Kurzdreher: _____

- Materialdurchmesser von 5 mm bis 36 mm
- Stopper
- Kombilünette

LED-Lichtband signalisiert den Betriebszustand



Automatik-
betrieb



Nachlade-
zyklus



Störung

Führungskanal mit Schnellwechselsystem

