

mobile - transferBox

Das innovative Werkstückmagazin

mobile - transferBox

Automatisierung 4.0 - vollintegriert

Werkstückmagazin direkt am Geschehen

- spänegeschützte Bevorratung
- laufzeitoptimierte Bereitstellung
- kurze Einlegewege
- spezifische Einlegedisplays
- Referenzgenauigkeit
- auf Anfrage mit Sperrluft

Highlights

- plug & play
kurze Inbetriebnahmezeiten durch
standardisierte Schnittstellen
- kein zusätzliches Handlingsgerät
notwendig
- Stellfläche von Roboterzelle fällt weg
- nur Standard CNC-Program-
mierkenntnisse nötig



in verschiedenen Größen erhältlich:

x-small - Kleinstteilemagazin

Stellfläche: 440 x 350 mm

small - Kleinteilemagazin

Stellfläche: 450 x 400 mm

medium - Allrounder

Stellfläche: 600 x 450 mm

large - Gross-Serien

Stellfläche: 600 x 600 mm

Sondergrößen auf Anfrage

Größenangaben unter Vorbehalt technischer Änderungen

HAAS VF - 2

+ pL LEHMANN 4. + 5. Achse

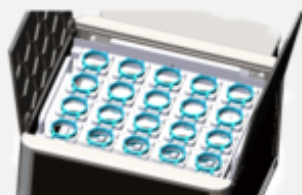
+ mobile - transferBox

mobile - transferBox

Module

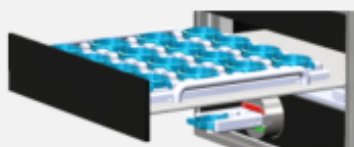
mobile - partPalette

- Palette zur Aufnahme von Werkstücken
- individuell gestaltbar durch Einsätze



mobile - partTablet

- Werkstückpalette in ausfahrbarer Schublade
- höhere Ladekapazität durch mehrschichtiges Lagern
- kurze Verfahrwege durch Ausfahrfunktion
- lieferbar für verschiedene Teilehöhen



mobile - partReverser

- 180° Wendemöglichkeit für Werkstücke integriert in mobile - transferBox zur automatisierten Rückseiten-Bearbeitung
- keinen zusätzlichen Maschinenraum notwendig



mobile - control

- interaktiv Prozesse steuern
- werkstatorientierte Programmstruktur

mobile - controlBox

- vollintegrierte I/O Profinet Lösung zur Steuerung

mobile - controlTablet

- mit Software mobile - control

mobile - processBox

- Kommunikation mit der NC-Steuerung
- Standard M-Befehle

mobile - addons Softwaremodule

- wireless, data, assist, service, mail, processing, test



mobile - service

Fernwartung via teamviewer

Entwicklungs- und OEM - Partner:



ROTARY TABLES · PRECISION TECHNOLOGY · SOFTWARE

Kennen Sie unsere mobile - Produkte?

www.reinmechanic.de/mobile.html

Vertriebspartner gesucht

reinmechanic GmbH

Am Brückle 7

75038 Oberderdingen - Flehingen

Fon: 0049 7258 950 94 62

info@reinmechanic.de

www.reinmechanic.de