

Manipulatorarm

und einfaches Palettierungssystem

In Ergänzung zu den für MultiDECO 32/6c und 20/8d angebotenen Palettierungssystemen bietet TORNOS ein System für die weiteren MultiDECO-Maschinen.



Option

Diesem System wurde noch keine Optionsnummer zugeteilt. Kontaktieren Sie bei Interesse bitte Ihren zuständigen Wiederverkäufer.

Anwendung

In bestimmten Fällen erlauben entweder die werkstück- oder die bearbeitungsspezifischen Anforderungen keinen Teileauswurf über eine einfache Rutsche, sondern setzen ein Handlingsystem voraus. Ob aus Gründen der Integration in ein Produktionssystem, oder, aus einfacherem Grund, zur Gewährleistung der Werkstückoberflächengüte, stellt sich MultiDECO gut gerüstet der Aufgabe!

Der neue Manipulatorarm ermöglicht in Kombination mit einem in die Maschine integrierten Palettierungssystem die Handhabung der Werkstückentnahme aus dem

Bearbeitungsbereich bis hin in das Umfeld der Maschine. Das System ist modular aufgebaut und gestattet eine beliebige Erweiterung der Palettierkapazität. So kann beispielsweise eine Waschstation zum Reinigen der Werkstücke in der Paletteneinheit hinzugefügt werden. Diese Flexibilität beeinträchtigt in keiner Weise die Leistungsfähigkeit des Systems und ermöglicht dessen Anpassung an die spezifischen Bedürfnisse jeder Anwendung.

Stärken

- ◆ Kontrollierte Teilebeförderung.
- ◆ 100 % prozentig individuelle Teilehandhabung.
- ◆ Keine Wiederaufbereitung der Teile erforderlich.

- ◆ Modulares, auf Anfrage anpassbares System.
- ◆ Einfachheit als Garant der Leistungsmerkmale.

Technische Daten

- ◆ Nennkapazität: 3 Paletten.
- ◆ Palettenabmessungen: Breite 400 mm, Länge 325 mm (max. 600 mm).
- ◆ Steuerung über die Maschinen-CNC.

Kompatibilität

MultiDECO 20/6b, 20/6be, 32/6i, 20/8b.

Verfügbarkeit

Ab Werk lieferbar.

Hinweis

Sie können eine Videosequenz mit einer Demo des Systems von der Website www.tornos.com "downloadzentrum" herunterladen. Bitte beachten Sie: diese Sequenz umfasst 5 MB! Über einen Schmalband-Anschluss kann das Herunterladen längere Zeit in Anspruch nehmen.

