

Industrie

anzeiger

25.17

25.09.2017 | 139. Jahrgang

www.industrieanzeiger.de

Robotik Cobots erobern die Klassenzimmer Seite 44

Messtaster Die Verzahnung im Griff Seite 50

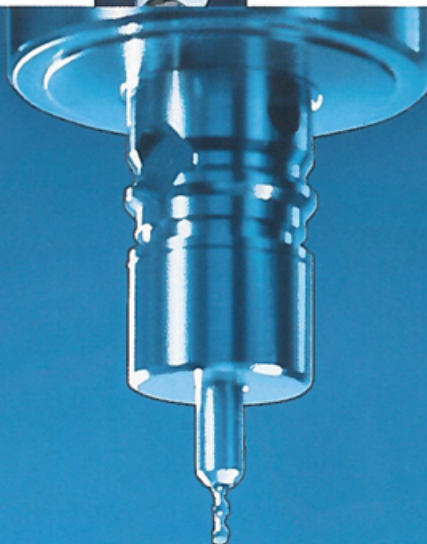
Automatisierung Roboter klebt Paletten Seite 56



Andreas Barth

Dassault-Systèmes-Chef
zu Industrie 4.0 Seite 20

Special
Messe
Motek
ab Seite 24



produkte motek

Modell für neue leichte Müllmischer

Produkte Die neue leichte Müllmischer...

Die neue leichte Müllmischer ist ein innovatives Produkt, das die Müllabfuhr effizienter macht. Es ist leicht und flexibel, was es für den Einsatz in engen Gassen und auf kleinen Straßen geeignet macht. Die Maschine ist mit einem leistungsstarken Motor ausgestattet, der das Zerkleinern des Mülls erleichtert. Die neue Müllmischer ist auch sehr umweltfreundlich, da sie nur wenig Lärm verursacht und keine Schadstoffe emittiert. Die neue Müllmischer ist ein wichtiger Bestandteil der modernen Müllabfuhr.



Jedes Werkstück erhält eine individuelle Zuordnung

Jedes Werkstück erhält eine individuelle Zuordnung. Die neue Software ermöglicht es, jedem Teil eine eindeutige Identifizierung zuzuschreiben. Dies erleichtert die Nachverfolgung und die Qualitätskontrolle. Die neue Software ist auch sehr flexibel und kann an verschiedene Anforderungen angepasst werden. Die neue Software ist ein wichtiger Bestandteil der modernen Fertigung.



Pneumatik fällt weg



Wickelanlage | Romwell (Halle 4, Stand 4528) hat seine Twistpac-TL-Wickelanlage, die bisher in drei Größen erhältlich war, um eine Option erweitert: Der neue Wickelring der TL1003 ermöglicht die schnelle und einfache Verpackung von Produkten bis 200 kg mit einer Höhe bis 70 cm und einer Breite bis 1 m. Zudem wurde die Programmierung der TL 404 überarbeitet und eine benutzerfreundliche Oberfläche mit mobilem Touchpanel entwickelt. Zudem fällt die Pneumatik weg: Einsätze

an Orten, an denen keine Druckluft vorhanden ist, sind problemlos möglich. Die drucklose Anlage eignet sich besonders zum Verpacken von sehr kleinen, sehr leichten sowie großen und schweren Produkten. ●

Druckklappe ermöglicht die Automatisierung

Die neue Druckklappe ermöglicht die Automatisierung der Verpackung. Die neue Klappe ist leicht zu bedienen und kann an verschiedene Anforderungen angepasst werden. Die neue Klappe ist ein wichtiger Bestandteil der modernen Verpackungstechnik.



Automatisierung über das Smartphone

Die neue Automatisierung über das Smartphone ermöglicht eine einfache und schnelle Steuerung der Maschine. Die neue Software ist leicht zu bedienen und kann an verschiedene Anforderungen angepasst werden. Die neue Software ist ein wichtiger Bestandteil der modernen Automatisierungstechnik.

