

FLEXCO® BR™ RIVET SOLID PLATE

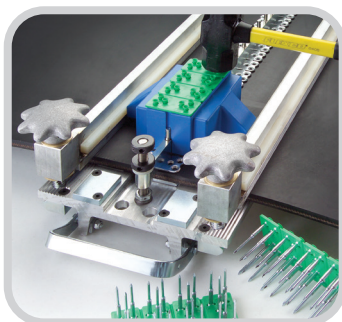
Aluminium-Montagewerkzeug

Neu entwickeltes Aluminium-MBRT-Werkzeug ermöglicht leichtere, schnellere Montage von Flexco® Scalloped Edge™ BR™ Verbindern

Für die anspruchsvollsten Anwendungen empfohlen sind die Flexco® BR™ Nietplattenverbinder nun mit dem neu konstruierten Aluminium-MBRT-Montagewerkzeug einfacher und schneller zu montieren. Das Werkzeug wurde zur Verkürzung der Montagezeit konstruiert und verfügt über eine speziell gezahnte Kante (Scalloped Edge) für den Wegfall umständlicher Klammern und Sicherungsstangen, um Verbinder sicher an der Unterseite des Bands anliegen lassen zu können. Zusätzlich hält der verstärkte Klemmbalken das Band während der Montage ohne zusätzliche Nägel oder Verstärkungen sicher arretiert.



Speziell gearbeitete Kante (Scalloped Edge) für den Wegfall umständlicher Klammern und Spannstangen, um Verbinder sicher an der Unterseite des Bands anliegen lassen zu können.



Beschleunigung der Montage mit Rapid Loader™ Collated Rivet Nietstreifen.

Schneller.

- Weniger Montageschritte mit dem neu konstruierten Aluminium-MBRT-Werkzeug ermöglichen dem Bediener bis zu 40% der Montagezeit einzusparen.
- Das Aluminium-MBRT-Werkzeug und die Antriebsstange für die Montage von Hand verwenden oder zur Verkürzung der Montagezeit die elektrisch unterstützte Version des Werkzeugs einsetzen.
- Klemmbalken mit Gewinde nach ACME-Norm zur Beschleunigung der Klemmwirkung und der Effizienzsteigerung des Bedienpersonals.

Einfacher.

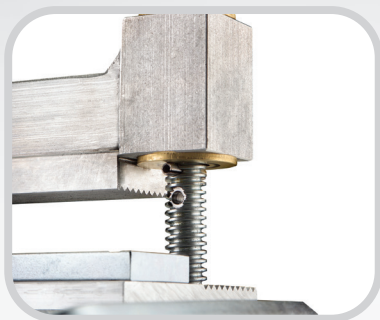
- Der verbesserte Klemmbalken dient auch als Bandanschlag für die schnelle, exakte Bandzentrierung.
- Die einfache Montage von Nieten mit Rapid Loader™ Nietstreifen ermöglichen dem Bediener das gleichzeitige Laden des gesamten Führungsblocks.

Sicherer.

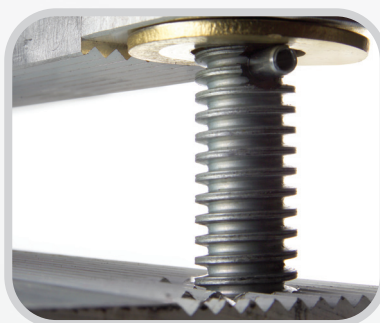
- Aluminiumprofil und Sockel verringert das Gewicht des Werkzeugs.
- Die mit Rippen versteifte Klemmfläche auf den Klemmbalken und am Werkzeugsockel gewährleistet maximale Haltewirkung am Band.

Intelligenter.

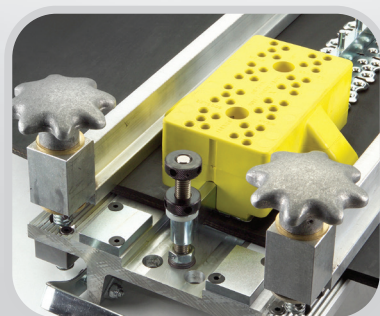
Merkmale und Vorteile



Die mit Rippen versteifte Klemmfläche am Werkzeug und den Klemmbalken ermöglicht ein sicheres Einspannen und verbessert den Arbeitsschutz des Bedienpersonals.



Einspannmethode für schwere Anwendungen mit ACME-Gewinde und großen Knäufen zur Beschleunigung der Einspannzeit und Gewährleistung maximaler Haltewirkung.



Neu konstruierter Führungsblock und Ausrichtstange ermöglicht dem Bediener ein rasches Bewegen entlang des Bandes, um so die Montage zu beschleunigen (Werkzeug MBRT10 dargestellt).

FLEXCO® BR™ RIVET SOLID PLATE Aluminium-Montagewerkzeug

Aluminium MBRT6 und MBRT10 Mehrfachnietwerkzeuge

Neu konstruierte Mehrfachnietwerkzeuge ermöglichen eine schnellere, leichtere Montage der Verbinder BR6 und BR10. Die Aluminium-MBRT-Werkzeuge halten das Band, den Verbinderstreifen und die Führungsblöcke sicher fest. Mit dem Mehrfachnietentreiber die Niete gleichzeitig eintreiben und setzen, um eine gleichmäßige Verbindung zu erreichen. Der Aluminium-MBRT-Applikator enthält zwei Mehrfachführungsblöcke, Mehrfachnietentreiber, Hammer Größe 1,8 kg, Brückenentferner und Schmiermittel.



Werkzeug MBRT6 dargestellt

Bestelldaten		
Applikator Aluminium MBRT6 komplett		
Bandbreite mm	Bestell- nummer	Artikel- nummer
750	MBRT6-30-AL	41089
900	MBRT6-36-AL	41097
1050	MBRT6-42-AL	41098
1200	MBRT6-48-AL	41099
1500	MBRT6-60-AL	41107
1800	MBRT6-72-AL	41123
2130	MBRT6-84-AL	41124
2430	MBRT6-96-AL	41126
Applikator Aluminium MBRT10 komplett		
750	MBRT10-30-AL	41138
900	MBRT10-36-AL	41139
1050	MBRT10-42-AL	41148
1200	MBRT10-48-AL	41149
1500	MBRT10-60-AL	41152
1800	MBRT10-72-AL	41153
2130	MBRT10-84-AL	41168
2430	MBRT10-96-AL	41179

Aluminiumgehalt		
Typ Aluminium- legierung	Prozent	
	Mg Magnesium	Ti Titan
5356	5,5	0,2
6005	0,6	0,1
6061	1,0	0,0
7075	2,5	0,0

Besuchen Sie www.flexco.com für weitere Flexco-Standorte und -Produkte oder um einen autorisierten Händler zu finden.