



GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- Alle Ein- und Verstellmöglichkeiten per Hand durchführbar
- Mechanisch vordefinierte Schussweiten von 40, 60, 80 und 120 mm
- Geradeauslauf durch Starrachse und Doppel-Gummi-Profilierung der Räder
- Beidseitige Handgriffe, individuell auslösbar, einseitig stufenlos verstellbar
- Frei verstellbarer Pogo Stick bis 250 cm – auch längere Pogo Sticks möglich
- Werkzeugloser Gerätewechsel und Höheneinstellung
- Zentral angeordneter Sicherheitskontakt für die Arbeit im Randbereich
- Verstellbarer Seitenanschlag bis 100 mm mit integrierter Parkstation
- Fix montierte Zielvorrichtung an der Vorder- und Rückseite
- Modularer Aufbau zur Vergrößerung des Einbauraums für Werkzeuge
- Hochwertige Konstruktion aus Aluminium und Edelstahl



KONTAKT & SERVICE

Unser Sales Team ist
gerne für Sie da:

T +43 7724 2111-671
sales.dach@beck-fastening.com
www.beck-fastening.com

BESCHREIBUNG

Der FASCO® INMOTION ist ein handgeführter Schlitten zum präzisen Klammern oder Nageln. Über seine mechanische Steuerung löst das INMOTION Grundmodul die Schüsse je nach Einstellung in unterschiedlichen Abständen aus. Ausgerüstet mit Abstandshaltern und komfortablen Verlängerungen kann somit ergonomisch optimiert und äußerst zeiteffizient gearbeitet werden. Damit bietet FASCO® INMOTION den idealen Einstieg in die Serienfertigung.

ANWENDUNGEN

- Befestigung von Holzwerkstoffplatten, Gipsfaser- und Gipskartonplatten sowie Dämmstoffplatten im Holzrahmenbau
- Verbindung von Holzwerkstoffplatten in der Verpackungsindustrie
- Boden- und Unterbodenkonstruktion

PNEUMATIK-ANSCHLUSS

9 mm Schlauchanschluss über Schnellkupplung

AUSLÖSEN

Auslöse System:
Remote Auslösung

HANDHABUNG

1. Auf ebene Arbeitsfläche stellen
2. Sicherstellen, dass die Treibernase nicht über die zu bearbeitende Arbeitsfläche hinausragt
3. Magazin befüllen
4. Magazinteller je nach Länge der Nägel einstellen
5. Ersten Nagel in den Schusskanal legen
6. Nägel müssen oben im Magazin bündig abschließen
7. Druckluftschlauch anschließen
8. Bei Verwendung des Pogo Sticks muss dieser nun montiert werden
9. Druckluftschlauch anschließen
10. Gewünschte Klammer- oder Nagelhöhe mit der Stellschraube einstellen
11. Gewünschten Abstand (40, 60, 80, 120) an der Schaltung von INMOTION wählen
12. Trockenes und schmutziges Werkzeug durch regelmäßiges Reinigen und Schmieren vermeiden

GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite
200 mm	318 mm
7.87 inch	12.52 inch
Länge	Gewicht
670 mm	9,58 kg
26.38 inch	21.12 lbs

Arbeitsdruck

siehe Datenblätter Geräte
(max. 8 bar)

KOMPATIBLE FASCO® GERÄTE:

F44AC CN15W-PS65 IM
F44AC CN15W-PS65 SCR IM
F44AC CN0-PS65 IM
F44AC CN15-PS60A LIGNOLOC® IM
F60 CN15W-PS90 SCR IM
F47C B7/G-65 IM
F47C SQ-65 IM
F81 BSP-130 IM

