

# Nietgerät für Monobolt® Blindniete & Schließringbolzen

## Typ 7287

### Merkmale

- Hydro-pneumatisches Nietgerät für Monobolt® Blindniete und Schließringbolzen
- Größerer Hub und höhere Zugkraft
- Verarbeitung von langen Verbindern in nur einem Arbeitsgang
- Kurze Taktzeiten
- Leichte Nietpistole
- Separater, fahrbarer Druckübersetzer
- 3 m Schlauchlänge
- Gleiche Ausrüstungen wie Nietgerät Typ 722
- Passend für unterschiedlichste Zugangsbeschränkungen

### Vorteile

- Verarbeitet eine große Auswahl an Verbindern in nur einem Arbeitsgang
- Zweimaliges Auslösen (zwei Hübe) nicht erforderlich
- Hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit
- Reduziert Ermüdungserscheinungen
- Kann Lohnkosten einsparen und die Montagekapazität erhöhen
- Flexibler Einsatz in der Montagelinie
- Ausrüstbar mit einem Schließringschneider, um gesetzte Avdelok® Schließringbolzen zu entfernen
- Reduzierte Geräuschentwicklung während des Setzvorganges

### Technische Daten

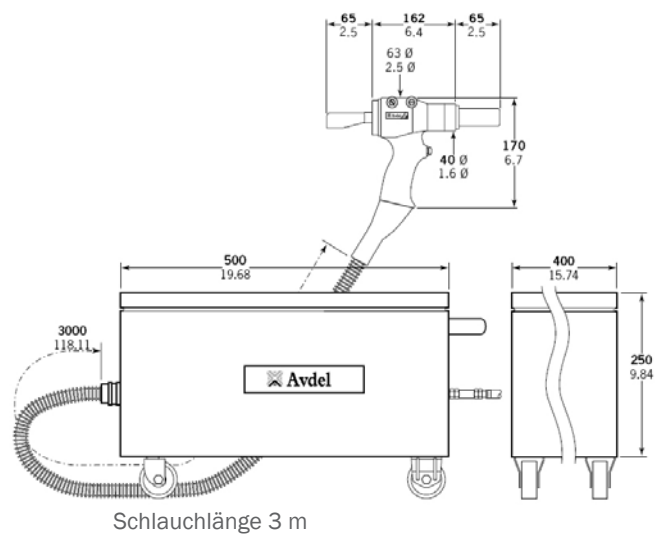
Gewicht Nietpistole (ohne Ausrüstung)	1,47 kg
Gewicht Nietpistole (mit Ausrüstung)	<2,5 kg
Gesamtgewicht (ohne Ausrüstung)	40 kg
Zugkraft bei 5,5 bar	32,4 kN
Hub min. unter Last	29 mm
freie Auslösung	32 mm
Taktzeit (ca.)	1,7 Sek.
Betriebsdruck	5 - 7 bar
Freie Luft pro Nietvorgang bei 5,5 bar	3,5 Liter
Arbeitsgeräusch	75 dB(A)
Vibration	<2,5m/s <sup>2</sup>

### Verarbeitungsbereich

Avdelok®, Avtainer® und Monobolt® Verbinder bis zu  $\varnothing$  10 mm  
Avbolt® Verbinder bis zu  $\varnothing$  8,0 mm  
Alle anderen Schließringbolzen bis zu  $\varnothing$  8 mm  
Avseal® II Dichtstopfen bis zu  $\varnothing$  14 mm



### Abmessungen (mm/inch)



Ausführliche Informationen zu Verarbeitungsbereich und Nietausrüstungen entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung auf unserer Website [www.avdel-global.com](http://www.avdel-global.com) oder kontaktieren Sie Ihren lokalen Avdel Repräsentanten.

