

Attrezzo oleo-pneumatico manuale per rivetti a ripetizione Modello 7530

Caratteristiche

- Tempo ciclo medio meno di 2 secondi
- Caricatore alimentazione rivetti, elevata capacità
- Costruzione robusta e duratura
- Costruzione leggera e con poco rinculo
- Disponibile con impugnatura in linea o configurazione del tubo sotto
- Attrezzo con bassa manutenzione
- Intensificatore auto adescante, lunga durata
- Cilindro di lunga portata

Vantaggi

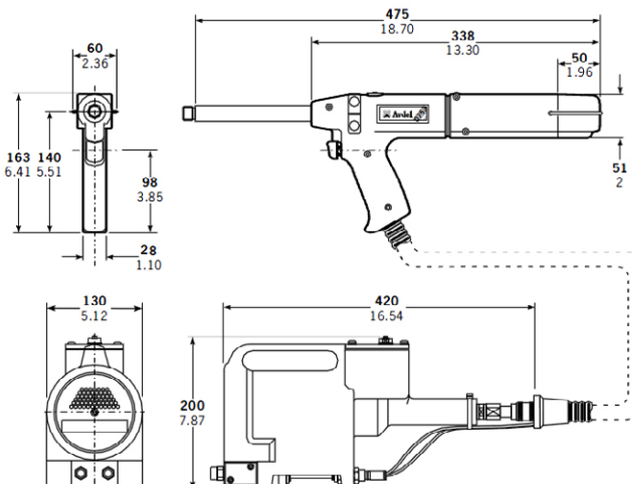
- Produttività aumentata
- Riduzione maneggiamento componenti e conseguente perdita
- Riduce la fatica dell'operatore
- Prestazione ergonomica ottimizzata per una produttività aumentata
- Tempo produttivo aumentato
- Azionamento costante e relativa formazione del giunto
- Può essere usato in molte applicazioni di difficile accesso



Specifiche

Peso (solo pistola)	1,2 kg
Forza @ 5,5 bar	3,89 kN
Corsa min.	30 mm
Tempo ciclo	1,0 sec
Pressione aria di alimentazione	5 – 7 bar
Consumo aria @ 5,1 bar	2,6 litri
Rumorosità	< 70 dB(A)
Vibrazione	< 2,5 m/s ²
Rapporto intensificatore	32:1

Dimensioni (mm/pollici)



Capacità di piazzamento

Tutti i rivetti a ripetizione da diametro 2,4 mm a 6,4 mm.

Per informazioni dettagliate sulle capacità di piazzamento e gli equipaggiamenti necessari prego fare riferimento ai manuali d'istruzione degli attrezzi o contattare il Vostro rappresentante locale.