

Attrezzo oleo-pneumatico manuale per rivetti a ripetizione

Modello 7537

Caratteristiche

- Design ergonomico, attrezzo leggero
- Intensificatore integrato nell'attrezzo
- Può essere appeso (opzionale)
- Utilizza il sistema idraulico per piazzare i fasteners (riducendo i carichi da shock)
- Utilizza gli stessi equipaggiamenti dell'attrezzo 7530
- Può piazzare gli stessi rivetti dell'attrezzo 7530
- Corpo in plastica rinforzata e base in gomma resistente
- Conta colpi integrale

Vantaggi

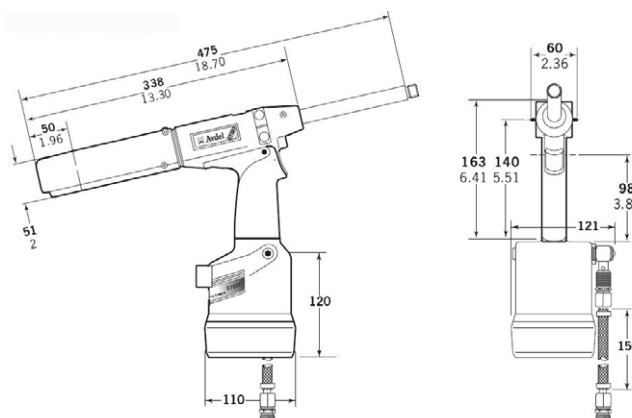
- Riduce la fatica dell'operatore, produttività aumentata
- Non necessita di lungo tubo ombelicale
- Riduzione tempi di regolazione
- Manutenzione semplice
- Aumento dell'impatto di resistenza e durata



Specifiche

Peso	2,2 kg
Forza di trazione	3,89 kN
Corsa	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
Conta colpi	Sì
Rapporto intensificatore	37:1

Dimensioni (mm/pollici)



Capacità di piazzamento

L'attrezzo 7537 può piazzare 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.