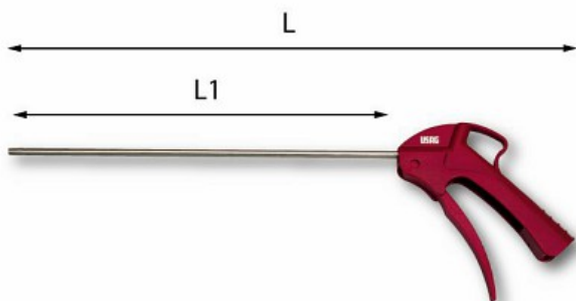


PISTOLA DI SOFFIAGGIO PROGRESSIVA IN MATERIALE PLASTICO ANTIURTO



927 C

- Modello lungo
- Filettatura di connessione realizzata nel corpo in plastica
- Tubo in inox
- La forma della pistola é stata progettata per consentire un uso particolarmente confortevole della leva di azionamento
- Il dispositivo di erogazione richiede solo 7 N di sforzo

Consumo medio aria a 6 bar (l/min)	430
Attacco filettato (ottone) (")	1/4
Livello sonoro a 6 bar (dB(A))	≤ 85
Temperatura di utilizzo (°C)	-10 ÷ 40

Dettagli famiglia

Codice	L mm	L1 mm	Peso gr	Q.tà x conf.	Prezzo listino
U09270007	450	312	140	1	€ 24.70

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000