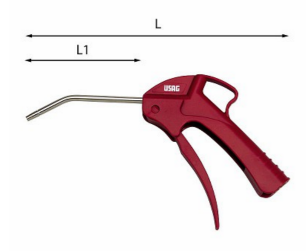


PROGRESSIVE BLOW GUN IN SHOCKPROOF PLASTIC MATERIAL



927 B

- Connection thread made in the plastic body
- Stainless steel tube

- The shape of the gun has been designed to allow a particularly comfortable use of the operating lever

- The dispensing device requires only 7 N of effort

Average air consumption at 6 bar (I/min)	460
Working temperature (°C)	-10 ÷ 40
Sound level at 6 bar (dB(A))	≤ 85
Air inlet (brass) (")	1/4

Family details

Code	L mm	L1 mm	🛔 Weight gr	Real strain and the second sec
U09270006	246	108	110	1

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

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.I. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.