

Pistola Tucano Riduttore di Pressione con ugello in plastica



AIRSET® PRESSURE REDUCER

Cod. RTE PL40 40

L'ugello crea un flusso d'aria concentrato, limita le turbolenze e fornisce un soffiaggio preciso ed efficace. L'ugello è realizzato in plastica resistente all'usura; inoltre, il materiale plastico è antigraffio per le superfici più sensibili.

Perché usare una pistola con riduttore di pressione?

- Riduzione del rumore: il soffiaggio è molto silenzioso
- Risparmio energetico: il riduttore di pressione integrato, da 6 bar in ingresso a 3.5 bar in uscita (o da 6 a 2 bar), permette di consumare meno aria.
- Sicurezza: il prodotto è conforme alle normative europee e OSHA (USA). Il prodotto è certificato SUVA Pro (Fondo nazionale svizzero di assicurazione contro gli infortuni).

Controllo del flusso d'aria

Tucano adotta una speciale valvola che consente il controllo progressivo della leva che riduce il livello di rumore e il consumo d'aria. Nella modalità progressiva l'operatore può regolare il flusso con grande precisione, utile nella maggior parte dei lavori. Invece, premendo completamente la leva si userà tutta la forza di soffiaggio.

Leva ergonomica

La pistola è dotata di un'impugnatura Soft-Touch in morbida gomma ergonomica. Questo materiale non affatica la mano durante l'uso della pistola.

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.

SCHEDA TECNICA

Forza di soffiaggio (a 6bar in ingresso)	1 N
Consumo d'aria (a 6bar in ingresso)	110 l/m
Livello sonoro (a 6bar in ingresso)	80 dB(A)
Filettatura di connessione	1/4" BSP
Peso	128 g
Temperatura di utilizzo	-10°/70°
Pressione massima di utilizzo	6 Bar
Lunghezza tubo	123 mm

MATERIALI

Leva	Nylon e gomma
Boccola di connessione	Ottone
Valvola	Acetalica e acciaio inox
Corpo	Nylon
Ugello	Nylon

VERSIONI

Codice	Descrizione	Filettatura di connessione	Bar in uscita (a 6bar in ingresso)	Forza di soffiaggio (a 6bar in ingresso)	Consumo d'aria (a 6bar in ingresso)	Livello sonoro (a 6bar in ingresso)
RTE PL40 40	Tucano Pressure Reducer Blow	1/4" BSP	3,5	1 N	110 l/m	80 dB(A)
RTA PL40 41	Tucano Pressure Reducer Blow USA	1/4" NPT	2	0,6 N	60 l/m	65 dB(A)

NORMATIVE

OSHA 1910.95 (b) Max. 90 dB 8h
EU 2003/10/CE Max. 85 dB
SUVA PRO

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.