

Kit soffiaggio con pistola Tucano Blow



GETTO PRECISO E CONCENTRATO

AIRSET® TUCANO

Cod. KPPN PL40 56

Pistola Professionale Airset Tucano Blow, con ugello in plastica, completa di spirale in poliuretano 95 shore. 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.

Caratteristiche della spirale

- Realizzata in poliuretano 95 Shore
- Raccordi girevoli da ¼" maschio BSP
- O-ring di tenuta sul raccordo: non c'è bisogno di mettere il teflon, pronti all'uso e senza perdite d'aria!
- Molla anti piega in plastica: niente graffi sulle superfici a contatto

Disponibili in diverse lunghezze e diametri

Caratteristiche della pistola

- Corpo realizzato in plastica resistente: adatta per l'uso professionale
- Leva progressiva: Tucano adotta una speciale valvola che consente il controllo progressivo della leva che riduce il livello di rumore e il consumo d'aria.
- L'ugello crea un flusso d'aria concentrato, limita le turbolenze e fornisce un soffiaggio preciso ed efficace.
- 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
- Senza perdite d'aria: filettatura ¼" BSP in ottone, integrata nel corpo della pistola, per una maggiore sicurezza di connessione ed evitare perdite d'aria

Possibilità di personalizzare il kit secondo le esigenze dei clienti

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

MATERIALI SPIRALE

| | |
|----------|-------------------------|
| Tubo | Poliuretano (PU) |
| Molla | Plastica |
| Raccordi | Ottone |
| O-rings | Nbr |

MATERIALI PISTOLA

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

Specifiche tecniche

| | |
|--|-------------------------|
| Temperatura di utilizzo | -10°C/+70°C |
| Pressione massima in entrata | 10 Bar |
| Connessione | 1/4" Maschio BSP |
| Forza di soffiaggio (a 6bar in ingresso) | 2,5 N |
| Consumo d'aria (a 6bar in ingresso) | 275 l/m |
| Livello sonoro (a 6bar in ingresso) | 83 dB(A) |

VERSIONI

| Codice | Descrizione | Colore | Raccordi | øTubo | Lunghezza tubo |
|-----------------|---------------------------------|---------------|---------------------|--------------|-----------------------|
| KPPN PL40 56 | KIT TUCANO BLOW PU 5X8 - 4 m | Nero | Maschio 1/4" BSP | 5x8 mm | 4 m |

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