

# Kit soffiaggio con pistola Tucano Blow Anti-Srcatch



AIRSET® TUCANO

#### Cod. KPPN PS40 56

Pistola Professionale Airset Tucano Blow Anti-Srcatch, con ugello in gomma, protegge le superfici da graffi. Completa di spirale in poliuretano 95 shore. L'ugello è stato sviluppato per le applicazioni sensibili, come la pulizia di un'auto o l'asciugatura di un particolare delicato, in cui non si deve danneggiare la superficie soffiata. L'ugello è compatto e silenzioso. Il suo soffio a ventaglio rende la pistola utile per la pulizia di grandi superfici, ma anche piccoli particolari o macchinari. Inoltre, l'ugello non può essere bloccato per una maggiore sicurezza dell'operatore.

## Caratteristiche della spirale

- Realizzata in poliuretano 95 Shore
- Raccordi girevoli da 1/4" 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
- Con ugello in gomma, protegge le superfici da graffi
- 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 e gomma

# 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)	80 dB(A)

# VERSIONI

Codice	Descrizione	Colore	Raccordi	øTubo	Lunghezza di lavoro	Lunghezza tubo
KPPN PS40 56	KIT TUCANO BLOW ANTI-SCRATCH PU 5X8 - 4 m	Nero	Maschio 1/4" BSP	5x8 mm	4 m	6 m

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