

Pistola Tucano con ugello venturi e innesto rapido



AIRSET® TUCANO

Cod. TCN PV 4040E74

Pistola di soffiaggio Tucano Blow Osha, con un innesto rapido, già montato, **profilo Europeo DN 7.4**, per la connessione ad **attacco rapido**. Dotata di un ugello venturi per aumentare la sua portata e forza soffiaggio. Attinge aria dall'esterno invece che dall'impianto, garantendo un risparmio energetico, ma con prestazioni maggiori. Getto altamente concentrato. La forma dell'ugello non consente il bloccaggio del foro di uscita, garantendo sicurezza all'operatore.

Velocità

La caratteristica distintiva della pistola di soffiaggio Tucano con innesto rapido è la capacità di **connessione veloce** ai compressori d'aria tramite innesti appositamente progettati. Questo innesto consente agli operatori di **collegare e staccare la pistola con facilità**, riducendo i tempi di setup e migliorando **l'efficienza** complessiva delle operazioni.

Sicurezza

Quando si utilizza l'aria compressa, le perdite si verificano più frequentemente in corrispondenza di un raccordo o innesto. È quindi fondamentale assicurarsi che la **qualità** della connessione sia perfetta; ciò garantisce un **risparmio di economico e un risparmio energetico**. Le pistole di soffiaggio Tucano con innesto rapido possono garantire una qualità e una tenuta duratura della tua connessione.

Ergonomia

L'ergonomia è un altro aspetto cruciale della pistola di soffiaggio Tucano con innesto rapido; con impugnatura in gomma soft touch, progettata per massimizzare il **comfort** dell'operatore durante un utilizzo prolungato. Questo contribuisce a **ridurre l'affaticamento** e aumentare la **sicurezza sul posto di lavoro.**

Le pistole di soffiaggio con innesto rapido rappresentano una **soluzione efficace e affidabile** per una vasta gamma di **applicazioni industriali**.

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)	2,7 N
Consumo d'aria (a 6bar in ingresso)	275 l/m
Livello sonoro (a 6bar in ingresso)	85 dB(A)
Connessione	Profilo Europeo DN 7.4
Peso	136 g
Temperatura di utilizzo	-10°/70°
Pressione massima di utilizzo	16 Bar
Lunghezza tubo	56 mm

MATERIALI

Leva	Nylon e gomma
Boccola di connessione	Ottone
Innesto rapido	Ferro con trattamento anti-corrosione
Valvola	Acetalica e acciaio inox
Corpo	Nylon
Ugello	Nylon

VERSIONI

Codice	Descrizione	Connessione
TCN PV 4040EU74	Airset Tucano Blow Osha EU	Profilo Europeo DN 7.4

NORMATIVE

EU 2003/10/CE Max. 85 dB	
OSHA Conforme alle normative OSHA	

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