

Kit soffiaggio con pistola Standard L130 e attacco rapido



AIRSET°

Mod. KPPE 3010E74

Pistola Airset Standard L130, con tubo in **metallo** piegato, completa di **spirale** in poliuretano 95 shore, **attacco rapido** di sicurezza AT 240 e innesto. Adatto alla connessione con **innesti e attacchi rapidi profilo Europeo DN 7,4**

Kit pronto all'uso, senza bisogno di avvitare il tubo all'impianto compressore. La connessione all'aria compressa avviene tramite un innesto rapido. È costituito da un tubo spiralato inpoliuretano 95 Shore assemblato con una pistola di soffiaggio con innesto, attacco rapido di sicurezza AT240 e innesto. Se non si dispone di un attacco rapido sull'impianto, è possibile richiederne uno aggiuntivo.

Attacco rapido di sicurezza

AT 240 è stato progettato con una funzione di **scarico di sicurezza in due fasi**: due movimenti. Prima dello sgancio, viene **scaricata la pressione**, **eliminando l'effetto frusta**, dannoso per l'operatore, e **riducendo la rumorosità** della sconnessione. **Questo previene anche lo sgancio accidentale dell'attacco.**

Caratterisitche del kit

- Pistola con tubetto piegato in acciaio inox, adatto ad ambienti difficili e condizioni estreme.
- Spirale realizzata in poliuretano 95 Shore; con **molla anti piega** in plastica: **niente graffi** sulle superfici a contatto
- Attacco rapido di sicurezza incluso. Per la connessione veloce della pistola o per connettere altri utensili
- 2 Innesti inclusi: uno sulla pistola, per connettersi all'attacco, l'altro, al finale del tubo, per connettersi all'impianto
- Tubo a spirale disponibile in diverse lunghezze e diametri
- Possibilità di **personalizzare** il kit con i colori del cliente.

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



MATERIALI SPIRALE

Poliuretano (PU)				Tubo		
Plastica	Molla Plastic					
Ottone			Raccordi			
Nbr			O-rings			
			-OLA	MATERIALI PIST		
Acetalica				Leva		
Ottone			nessione	Boccola di conn		
Acetalica e acciaio inox	Valvola Acetalica e acciaio i					
Acetalica				Corpo		
Acciaio Inox				Tubetto		
			ACCO RAPIDO	MATERIALI ATT <i>i</i>		
Ottone				Filettatura		
Acciaio Inox	Parti in metallo Acciaio Ino					
Tecnopolimero				Corpo		
Nbr				Guarnizioni		
			he	Specifiche tecnich		
-10°C/+70°C			utilizzo	Temperatura di		
10 Bar	Pressione massima in entrata 10 Bar					
Profilo Europeo DN 7.4		Connessione				
2,5 N			gio (a 6bar in ingresso)	Forza di soffiago		
275 l/m			a (a 6bar in ingresso)	Consumo d'aria		
Livello sonoro (a 6bar in ingresso) 83 dB(A)						
				VERSIONI		
øTubo Lunghezza	Connessione	Colore	Descrizione	Codice		

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



KPAE 3010 00E74	Kit Airset Standard L130 5x8 - 3 m AT240 EU	Blu	Profilo Europeo DN 7,4	5x8 mm	3 m
KPAE 3010 01E74/td>	Kit Airset Standard L130 5x8 - 4 m AT240 EU	Blu	Profilo Europeo DN 7,4	5x8 mm	4 m
KPAE 3010 02E74	Kit Airset Standard L130 5x8 - 6 m AT240 EU	Blu	Profilo Europeo DN 7,4	5x8 mm	6 m
KPAE 3010 27E74	Kit Airset Standard L130 6,5x10 - 6 m AT240 EU	Blu	Profilo Europeo DN 7,4	6,5x10 mm	6 m
KPAE 3010 28E74	Kit Airset Standard L130 6,5x10 - 8 m AT240 EU	Blu	Profilo Europeo DN 7,4	6,5x10	8 m

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