

Pistola ad aria compressa OTTO

P 2x310 PMT

Scheda tecnica

Caratteristiche:

- Pistola ad aria compressa per l'impiego di cartucce doppie 2 x 190 ml e 2 x 310 ml con rapporto di mescolazione 1:1
- Valvola regolatrice di pressione a regolazione continua con nipplo a innesto (CE)
- Esecuzione resistente con rivestimento chiuso

Avvertenze:

Prima della messa in funzione osservare le istruzioni per l'uso allegate, in cui la pistola ad aria compressa OTTO P 2x310 PMT è denominata "BCX 300".

P 2x310 PMT deve essere collegato ad un sistema ad aria compressa con le seguenti caratteristiche:

- max. umidità dell'aria: 5 %
- Temperatura dell'aria: da -10°C fino a +70°C
- Capacità del sistema: min. 500 l/min.
- Sistema con dispositivo di lubrificazione, regolatore di pressione e misuratore di pressione
- Quantità di lubrificante predefinita: 3-4 Gocce di lubrificante per 1000 l/min.

La pistola pneumatica dispone di un attacco per aria compressa da 1/4"-con filettatura esterna e nipplo ad innesto UE (Giunto rapido) con il quale viene collegata in base alle relative esigenze. Il tubo flessibile deve essere a spirale per una lavorazione mobile con una pressione di rottura corrispondente al doppio della pressione massima dell'impianto.

Dati tecnici:

Pressione di lavoro max. [bar]	5
Regolazione della pressione	continuo
Volume cartuccia [ml]	2x190 / 2x310
Lunghezza [mm]	595
Larghezza [mm]	105
Altezza [mm]	305
Peso [g]	2.865

Fornitura:

	Codice d'ordine
-	P2x310PMT
Unità di imballo	1
Pezzi per pallet	-