



PNEUTORQUE® PTS™ REMOTE



Nuova gamma



Le versioni Remote con comando a distanza non consentono di controllare la direzione con un comando sullo strumento, ma utilizzano a questo scopo i circuiti pneumatici esterni. Ciò offre numerose possibilità di nuove applicazioni per PneuTorque®, dal semplice arresto per stallo in ambienti operativi pericolosi a sofisticati sistemi multi mandrino con arresto in base a coppia e angolo.

- Eccellente rapporto peso/potenza
- Ripetibilità entro il ±3% tra il 20% e il 100% dell'intervallo
- Attacco quadro sostituibile

NOTA: per una maggiore versatilità, i modelli PTS™ Remote sono forniti senza bracci di reazione. Vedere alle pagg. 65-66 per le opzioni disponibili o rivolgersi a Norbar per opzioni personalizzate.

11	SERIE PTS™ REMOTE
180271.B06	¾" attacco quadro 100 - 500 N·m, 74 - 370 lbf·ft
180272.B06	¾" attacco quadro 160 - 800 N·m, 118 - 590 lbf·ft
180273.B06	¾" attacco quadro 200 - 1000 N·m, 147 - 738 lbf·ft
180274.B08	1" attacco quadro 270 - 1350 N·m, 200 - 1000 lbf·ft
180275.B08	1" attacco quadro 400 - 2000 N·m, 295 - 1475 lbf·ft
180276.B08	1" attacco quadro 540 - 2700 N·m, 398 - 1991 lbf·ft
180277.B08	1" attacco quadro 800 - 4000 N·m, 590 - 2950 lbf·ft
180277.B12	1½" attacco quadro 800 - 4000 N·m, 590 - 2950 lbf·ft
180279.B12	1½" attacco quadro 1400 - 7000 N·m, 1030 - 5200 lbf·ft

Modello	PTS™ REMOTE 52-500	PTS™ REMOTE 52-800	PTS™ REMOTE 72-1000	PTS™ REMOTE 72-1350	PTS™ REMOTE 72-2000	PTS™ REMOTE 80-2700	PTS™ REMOTE 92-4000	PTS™ REMOTE 92-4000	PTS™ REMOTE 119-7000	
Codice	180271.B06	180272.B06	180273.B06	180274.B08	180275.B08	180276.B08	180277.B08	180277.B12	180279.B12	
Velocità di rotazione (rpm)	27.8	20.1	16	11.5	7.2	5.7	4.1	4.1	2	
Dimensioni (mm)	ØD	52	52	72	72	72	80	92	119	
	H1	29	29	29	29	29	29	29	29	
	H2	78	78	78	78	78	78	78	78	
	L	284	284	311	311	344	311	362	362	385
	W	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Peso corpo moltiplicatore (kg)	4.1	4.1	6.14	6.14	6.5	6.05	8.85	8.85	12.42	

