



SERIE PNEUTORQUE® PTME-72



Progettato per soddisfare le esigenze del mercato dei veicoli commerciali grazie al braccio di reazione integrato nella serie di strumenti PTME-72 che gli permette di raggiungere bulloni ad incasso, mentre il riduttore robusto di diametro di 72 millimetri risponde all'alta frequenza di utilizzo richiesto dai gommisti.

- Gli Avvitatori IC e EC hanno una precisione del ±2%



11 SERIE PTME-72 - AVVITATORI A STALLO BI-DIREZIONALE\*

18140.B06	¾" attacco quadro 200 - 1000 N·m, 147 - 738 lbf·ft
18149.B08	1" attacco quadro 200 - 1000 N·m, 147 - 738 lbf·ft
18141.B08	1" attacco quadro 400 - 2000 N·m, 295 - 1475 lbf·ft

\*Valigetta di trasporto inclusa  
 Gli avvitatori a stallo sono anche disponibili con direzione di rotazione solo destrorsa, sostituire nell'ordine B con F.

11 SERIE PTM-72 - BLOCCO (SHUT-OFF) BI-DIREZIONALE - CON CONTROLLO INTERNO

18142.B06	¾" attacco quadro 200 - 1000 N·m, 147 - 738 lbf·ft (IC)
18143.B08	1" attacco quadro 400 - 2000 N·m, 295 - 1475 lbf·ft (IC)

11 SERIE PTME-72 - BLOCCO (SHUT-OFF) - BI-DIREZIONALE - ESTERNO (Necessita di unità esterna, vedere pagina 75)

18144.B06	¾" attacco quadro 200 - 1000 N·m, 147 - 738 lbf·ft (EC)
18145.B08	1" attacco quadro 400 - 2000 N·m, 295 - 1475 lbf·ft (EC)

Modello	PTME-72-1000-B	PTME-72-2000-B
Codice	18140.B06 18149.B08	18141.B08
Velocità di rotazione (rpm)	122	58
Dimensioni (mm)	ØD	72
	H1	29
	H2	224
	H3	116
	L	403
	R1	81
	R2 min.	63
	R2 max.	110
Peso corpo moltiplicatore (kg)	7.2	7.7

