

Destornilladores de embrague ajustable tipo pistola

Descripción

General:

Tamaño de la entrada de aire: 1/4" NPT

Tamaño de manguera recomendado: 1/4" (6 mm) (serie 10M);
3/8" (10 mm)

Rendimiento nominal a 6,2 bar (90 psig) de presión de aire

Características:

- Reversible
- Reversión rápida o con lanzadera
- Agarre cómodo

Rendimiento:

Par: 23 in lb (2,6 Nm) - 140 in lb (15,8 Nm)

Velocidad: 300 rpm - 2.600 rpm

Equipamiento de serie:

Lista de piezas

Manual de seguridad e instrucciones

- Empuñadura de confort
- Llave de ajuste del embrague
- Todos los muelles de embrague aplicables



SSD4P26AC



SSD6P20AC



SSD10P20AC

Especificaciones

No. de modelo	Características											
	Max Torque		Free speed	Weight		Lenght		Side to center		Maximum air consumption		
	in lb	Nm	rpm	lb	kg	in	mm	in	mm	cfm	l/s	
0.4 hp (0.3 Kw) Trigger Start - Shuttle Reverse SSD4P26AC	17	1,9	2600	1,9	0,9	8	203	0,7	17	20	10	
0.6 hp (0.45 Kw) Trigger Start - Shuttle Reverse SSD6P20AC	55	6,2	2000	2,6	1,16	8,5	216	0,8	20	25	12	
1 hp (0.75 kW) Trigger Start - Shuttle Reverse SSD10P20AC	80	9	2000	2,8	1,25	8,4	213	0,8	20	30	14	