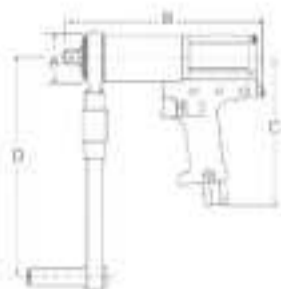


DRUCKLUFT DREHMOMENTSCHLÜSSEL UND SCHLAGSCHRAUBER

DRUCKLUFT GETRIEBE DREHMOMENTSCHLÜSSEL



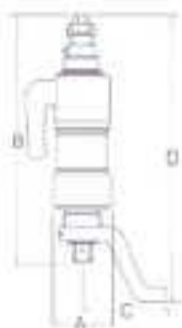
PG1500



- >> Geräuscharm, schlaglose Ausführung
- >> Genauigkeit +/- 5%
- >> Kräftige umkehrbare Luftmotor mit Sicherungsschalter
- >> Geliefert komplett mit Luftwartungseinheit und Schlauch
- >> Wahl aus verschiedenen Abstutzarmen
- >> Zwei Geschwindigkeiten Typen erhältlich auf Anfrage



SP2700



PT3400



Typ	Ausführung	Drehmoment		Abtriebs-Vierkant	Drehzahl pro Minute bei max. Moment	Abmessungen (mm)			Gewicht (kg)	
		(Nm)	(lbf.ft)			A	B	C		
PG500	Pistolengriff	90-500	66-370	3/4"	35	72	301	223	334	8.1
PG1075	Pistolengriff	190-1000	140-740	3/4"	15	72	301	223	334	8.1
PG1000	Pistolengriff	190-1000	140-740	1"	15	72	301	223	334	8.1
PG1500	Pistolengriff	300-1500	220-1110	1"	9	72	301	223	334	8.1
PG2000	Pistolengriff	400-2000	300-1450	1"	6	72	301	223	334	8.1
SP2700	Gerade	880-2700	650-2000	1"	5	108	437	140	469-498	16.5
SP5500	Gerade	1200-5500	885-4060	1 1/2"	2.5	119	512	172	566-592	21.9
PT680	Gerade	160-680	120-500	3/4" / 1"	30	108	368	-	83-217	12.8
PT1200	Gerade	270-1200	200-900	1"	15	108	373	-	83-217	13.3
PT1700	Gerade	515-1700	380-1250	1"	9	108	373	-	83-217	13.3
PT3400	Gerade	880-3400	650-2500	1"	5	119	423	-	86-264	16.5
PT6000	Gerade	1762-6000	1300-4500	1 1/2"	2.5	144	457	-	146-333	26.0
PT9500	Gerade	2710-9500	2000-7000	1 1/2"	1.8	184	452	-	169-351	32.7
PT20000	Gerade	4400-20000	3250-14700	2 1/2"	1.2	212	546	-	500	51.9
PT47500	Gerade	13550-47000	10000-35000	2 1/2"	0.3	315	629	-	Plate	109.1

SCHLAGSCHRAUBER



IW19

IW25

IW38

- >> Robuste Ausführung für Industrie-Anwendungen
- >> Ausgezeichnetes Kraft - Gewicht Verhältnis
- >> Wahl aus 3/4", 1" und 1 1/2" Abtrieb
- >> Innovatives Schlag-System
- >> Minimaler Geräusch und Vibration
- >> Getrieben von 6 bar Luftdruck

Typ	Bolzen Abmessung		Abtriebs-vierkant	Freie Geschwindigkeit		Maximales Moment		Gewicht (kg)
	(mm)	(Zoll)		R.P.M.	I.P.M.	(Nm)	(lbf. ft)	
IW19	22	7/8	3/4"	4700	1000	1085	800	6.5
IW25	39	1 1/2	1"	4000	700	1800	1296	7.0
IW38	52	2	1 1/2"	3000	600	3900	2800	15.5