

# Ingersoll Rand EC-Einbauspindeln

## Einbauspindeln mit Versatzgetriebe QE-Serie

Einbauspindeln mit Versatzgetriebe der QE-Serie kombinieren die Geschwindigkeit und Flexibilität der QE-Serie mit der Möglichkeit, enge Lochkreise durch die besonderen Versatzgetriebe zu erreichen. Alle Werkzeuge werden als Standard mit Flansch ausgeliefert um sie anschließend an eine Montage- bzw. Motorplatte zu befestigen. Außerdem sind alle Werkzeuge mit gefedertem Abtrieb erhältlich. Viele Einzelteile sind äquivalent zu den Handschraubern, was die Instandhaltung erleichtert.



QE6ZC020P52S06



Typ	Drehmomentbereich [Nm]	max. Drehmoment [Nm]	Drehzahl max [U/min]	Gewicht [kg]	Länge [mm]	Radius [mm]	Spindel [mm]	Federweg [mm]	Abtrieb (Vierkant)
QE6ZC020P42S06	4 - 16	20	1.840	2,5	664	-	100	50	3/8"
QE6ZC020P52S06	4 - 16	20	1.840	2,5	647	-	125	50	3/8"
QE6ZC028P52S06	5 - 20	28	1.360	2,5	647	-	125	50	3/8"
QE6ZC033P52S06	7 - 26	33	1.130	2,5	647	-	125	50	3/8"
QE6ZC050P42S06	10 - 40	50	760	2,5	647	-	125	50	3/8"

QE8ZC055F52S06	11 - 44	55	1.470	3,0	723	-	125	50	3/8"
QE8ZC070F62S08 <sup>(9)</sup>	14 - 56	70	1.160	3,0	786	-	150	50	1/2"
QE8ZC070F82S08 <sup>(9)</sup>	14 - 56	70	1.160	3,0	837	-	200	50	1/2"
QE8ZC070F02S08 <sup>(9)</sup>	14 - 56	70	1.160	3,0	888	-	250	50	1/2"
QE8ZC070F22S08 <sup>(9)</sup>	14 - 56	70	1.160	3,0	939	-	300	50	1/2"
QE8ZC090F62S08 <sup>(9)</sup>	18 - 72	90	900	4,0	786	-	150	50	1/2"
QE8ZC090F82S08 <sup>(9)</sup>	18 - 72	90	900	4,0	837	-	200	50	1/2"
QE8ZC090F02S08 <sup>(9)</sup>	18 - 72	90	900	4,0	888	-	250	50	1/2"
QE8ZC090F22S08 <sup>(9)</sup>	18 - 72	90	900	4,0	939	-	300	50	1/2"
QE8ZC150F62S08 <sup>(9)</sup>	30 - 120	150	500	4,0	786	-	150	50	1/2"
QE8ZC150F82S08 <sup>(9)</sup>	30 - 120	150	500	4,0	837	-	200	50	1/2"
QE8ZC150F02S08 <sup>(9)</sup>	30 - 120	150	500	4,0	888	-	250	50	1/2"
QE8ZC150F22S08 <sup>(9)</sup>	30 - 120	150	500	4,0	939	-	300	50	1/2"

(9) Auf Anfrage auch mit 3/4" Vierkantabtrieb erhältlich