

Kurzanleitung

Achtung, kein Ersatz für die ausführliche Bedienungsanleitung. Bedienungsanleitung unbedingt beachten.



1. Drehmoment

Nach Vorgabe des Kunden oder kann mit der Drehmomentkarte ermittelt werden (die gezeigten Daten sind nur Beispiele).



2. Drehmomenteingabe

Den zugeordneten Druckwert in der Drehmomenttabelle des Werkzeuges ablesen. Aggregat (ohne angeschlossene Schläuche) einschalten und starten. Den Druckwert aus der Drehmomenttabelle mit dem Druckeinstellventil einstellen.



3. Schrauber aufsetzen

Die Schläuche ankuppeln und das Schraubgerät aufsetzen. Die Abstützung fachgerecht in Position bringen.



4. Starten

Voraussetzung ist eine saubere und ausreichende Luftmenge sowie der ordnungsgemäße Zustand der auf der Rückseite befindlichen Wartungseinheit (Mindest-Literleistung beachten!). Aggregat einschalten und mittels der Fernbedienung Schraubvorgang starten.





IQVX2P aufrüsten



Aggregattyp Mehrstufen-Literleistung

IQ-VX2P-Z 7,0 – 1,6 l/m

Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind unverbindlich.



IQV(A)X2P erweitern



Leistungsklassen der Schrauber

(Auszug)

FSX

Schraubertyp	Drehmoment	SW-Bereich
SX-EC 1 MF	100 – 1.000 Nm	27 – 41
SX-EC 2 TS	250 – 2.500 Nm	20 – 60
SX-EC 5 TS	500 – 5.500 Nm	27 – 80
SX-EC 12 TS	1.200 – 12.000 Nm	50 – 120
SX 20 TST	2.000 – 20.000 Nm	55 – 135
SX 30 TST	3.000 – 30.000 Nm	115 – 145
SX 45 TST	4.500 – 45.000 Nm	120 – 185

Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind unverbindlich.

* in Vorbereitung

MX-EC · MSX

Schraubertyp	Drehmoment	Vierkant
MX-EC 20 TS	210 – 2.100 Nm	1" (3/4")
MX-EC 45 TS	450 – 4.500 Nm	1"
MX-EC 75 TS	750 – 7.500 Nm	1 1/2"
MX-EC 95 TS	950 – 9.500 Nm	1 1/2"
MX-EC 120 TS	1.200 – 12.000 Nm	1 1/2"
MX-EC 155 TS	1.550 – 15.500 Nm	1 1/2"
MSX 250 TS	2.500 – 25.000 Nm	2 1/2"
MSX 400 TS	4.000 – 40.000 Nm	2 1/2"
MSX 650 TS	6.500 – 65.000 Nm	3 1/2"

Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Angaben sind unverbindlich.



Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co.KG

Tel. +49 (0)2245 62 – 0
 Fax +49 (0)2245 62 – 66
 E-Mail info@plarad.de
 Web http://www.plarad.de

Copyright Nachdruck und Kopie, auch auszugsweise, nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung.
 Stand 02/2008

Birrenbachshöhe
 D-53804 Much