



Elektrischer Drehschrauber, Typ EDS- α

Die ITH-Drehschrauber Typ EDS- α können als Drehmoment und Drehwinkel-Drehschrauber eingesetzt werden. Beim Einsatz als Drehmoment-Drehschrauber kann das Drehmoment direkt eingegeben bzw. über die Menü-

steuerung vorgewählt werden. Bei Verwendung als Drehwinkel-Drehschrauber wird der Drehwinkel und das Fügемoment über die +/- Tasten eingegeben.

Typ EDS- α
Drehwinkelgesteuerter
Elektroschrauber



Typ EDSw*- α
Drehwinkelgesteuerter
Elektroschrauber, winkelig



Menü-Auswahl



ITH Typ	Bestell- Nummer	Max. Drehmoment [Nm]	Min. Fügемoment [Nm]	A (Zoll)	L (mm)	L _w (mm)	Gewicht (kg)	
							M*	M
EDS- α -40	2x.10040 α	400	50	3/4	366	217	6,2	5
EDS- α -75	2x.10075 α	750	100	3/4	373	229	7	5,8
EDS- α -150	2x.10150 α	1.500	150	1	397	244	7,9	6,7
EDS- α -250	2x.10250 α	2.500	250	1	424	275	8,9	7,7
EDS- α -400	2x.10400 α	4.000	300	1 1/2	447	298	10,1	8,9
EDS- α -600	2x.10600 α	6.000	400	1 1/2	472	321	15,7	14,5

Best.-Nr. EDS- α : 28..... α , Best.-Nr. EDSw- α : 29..... α , Sonderanfertigung nach Kundenwunsch

* = Winkel Ausführung, ** Andere Anschlussspannung/Frequenz auf Anfrage,

