



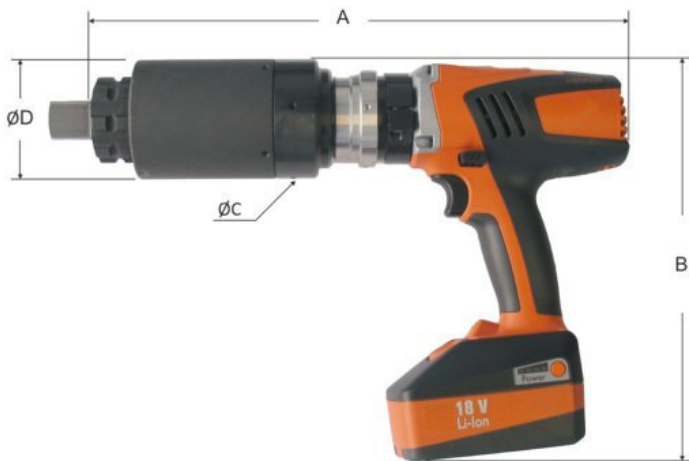
# ZAKRĘTARKI AKUMULATOROWE



SERIA EMA



- Wysoki moment obrotowy i precyzja.
- Powtarzalność +/-3%.
- Zakres momentów dokręcenia od 50 do 3500 Nm.
- Kompaktowa budowa przekładni oraz niska waga.
- Ergonomiczny kształt ułatwiający pracę operatora.
- Bezszcotkowy silnik elektryczny z elektronicznym ogranicznikiem momentu.
- Możliwość 60 nastaw momentu dokręcenia.
- Intuicyjna obsługa.
- Napęd i przekładnia są sprzęgnięte przez złącze obrotowe. Umożliwia to łatwe obracanie rękojści w optymalne położenie robocze przy minimalnym oporze.
- Zestaw zawiera stację ładowania oraz dwie litowo-jonowe wymienne baterie 18V 5.0 Ah.
- Dostępne dodatkowe akcesoria jak nasadki, specjalne ramiona reakcyjne itp.



MODEL	EMA 70	EMA 150	EMA 300	EMA 400
Napęd kwadratowy DIN3121	3/4"	1"	1"	1"
Moment dokręcania min [Nm]	50	100	200	300
Moment dokręcania max [Nm]	450	1500	3000	3500
Wysokość całkowita B [mm]	260			
Średnica C [mm]	79	74	74	79
Średnica przekładni D [mm]	65	77	77	95,3
Długość całkowita A [mm]	285	350	360	405
Ciężar bez ramienia reakcyjnego [kg]	3,9	6,3	6,4	9
Bieg 1 - prędkość obrotowa [obr/min]	18	4,6	2,5	2
Bieg 2 - prędkość obrotowa [obr/min]	36	9,3	4,9	4
Bieg 3 - prędkość obrotowa [obr/min]	75	18,5	9,9	8,5
Bieg 4 - prędkość obrotowa [obr/min]	155	37	19,7	17

---

20 horizontal grey bars for text entry.

---