

# AKKU IMPULSSCHRAUBER MIT ABSCHALTUNG



## Merkmale

- Hohe Drehmomentgenauigkeit
- Hohe Wiederholgenauigkeit
- Reaktionsfrei
- Kurze Schraubzeit: Erhöhte Produktivität
- Minimiert Setzverluste durch Impulstechnik
- Geringe Vibrations- und Lärmbelastigung
- Lithium-Ionen Akku mit Kapazitätsbegrenzung
- Drehrichtung links (Lösen) wahlweise abschaltbar
- Sicherung der Einstellungen vor Fremdzugriff



## LED-Anzeige IO/NIO



### Anzahl der Verschraubungen

je nach Akkuladung, harter Schraubfall:  
2 Ah: 300 - 350 Verschraubungen  
4 Ah: 700 - 750 Verschraubungen

2 Ah Akku = 0,36 kg  
4 Ah Akku = 0,64 kg



Typ	Antrieb	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Gewicht kg
ePulse-1514	1/4" Sechskant	7-15	4.500	1,16
ePulse-1538	3/8" Vierkant	8-15	4.500	1,16
ePulse-2514	1/4" Sechskant	14-23	4.500	1,18
ePulse-2538	3/8" Vierkant	15-25	4.500	1,18
ePulse-3538	3/8" Vierkant	22-35	3.500	1,36
ePulse-4538	3/8" Vierkant	32-45	3.500	1,42



## Akkus und Ladegerät für Akku Impulsschrauber Serie ePulse

### Lithium-Ionen Akku RG200195

#### Baureihe ePulse

- 2,0 Ah
- 18 V
- Kompatibel mit allen Werkzeugen der ePulse Baureihe



### Lithium-Ionen Akku RG200196

#### Baureihe ePulse

- 4,0 Ah
- 18 V
- Kompatibel mit allen Werkzeugen der ePulse Baureihe



### Akku Ladegerät RG200194

#### Baureihe ePulse

- Lithium-Ionen Akkuladegerät
- Leuchtdioden zur Überprüfung des Akkus
- Eingangsspannung: 100 - 240 VAC / 50 ~ 60 Hz
- Ausgangsspannung: 18,0 V ~ 19,2 V
- Kompatibel mit allen Werkzeugen der ePulse Baureihe

