

**FLEX**  
this is performance

**IW 1/2" 750 18.0-EC C Schlagschrauber**  
Bestell-Nr. 530-231



CHF 295.00

- Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- Vierkantaufnahme für 1/2" Schlagnüsse
- Elektronische Schnellbremse
- Handgriff durch Dämpfungselement vom Motor abgekoppelt, für deutliche Reduzierung der Schwingungen
- Kraftvolles Schlagwerk für höchste Leistung ermöglicht das Lösen von festsitzenden z.B. angerosteten Verschraubungen auch in extremen Anwendungen
- Speed Command: Einstellmöglichkeit von drei verschiedenen Drehzahlbereichen für unterschiedliche Anwendungen und kontrolliertes Anziehen bzw. Lösen
- Gasbeschalter mit Einschaltsperr
- Ergonomisch gestalteter, rutschfester, gummierter Griff
- Integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion
- LED Akku-Kapazitätsanzeige
- FLEX Akku-System: Betrieb mit allen FLEX 18V Akkupacks. Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät
- Rechts-/Linkslauf mit Einschaltsperr
- Auto-Stop Mode: Beim Anziehen stoppt die Maschine, sobald der Schlag einsetzt. Beim Lösen stoppt die Maschine sobald der Schlag aufhört. Geeignet, um ein zu festes Anziehen der Schraube oder Mutter zu verhindern.
- Kompakte Bauform mit Maschinenkopf aus Aluminium-Druckguss. Extrem langlebig und unempfindlich gegenüber Stößen

**Technische Attribute**

Akku-Spannung:	18V
Akku-Kapazität:	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Drehmomentstufen:	3 Stufen
Max. Drehmoment 1. Stufe:	150 Nm
Max. Drehmoment 2. Stufe:	200 Nm
Max. Drehmoment 3. Stufe:	750 Nm
Max. Lösemoment:	950 Nm
Leerlaufdrehzahl:	0 - 500 / 1000 / 2100 1/min
Leerlaufschlagzahl:	0 - 1000 / 2000 / 2450 1/min
Werkzeugaufnahme:	1/2" Aussen
Gewicht ohne Akkupack:	1.9 kg

**Grundausrüstung**

1x Gürtelclip DD/PD/ID 18.0 (430.714)

**Zubehör**

CA 10.8/18.0 Akku Ladegerät	417-882
Aktion P-Set 22 Q	491-357
AP 18.0/8.0 Akku	521-078
AP 18.0/2.5 Akku	445-886
AP 18.0/5.0 Akku	445-894
Aktion P-Set 55 R	491-349

**Preise exkl. MwSt, 4.2024**