

## Aku-rázový utahovák 18,0 V

**ID 1/4" 18.0-EC**

**Objednávkové číslo  
459.690**



### Aku-rázový utahovák 18,0 V

- + Electronic Management System (EMS) chrání stroj, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu
- + Bezuhlíkový motor s vyššími výkonnostními parametry a delší životností
- + Elektronická rychlobrzda
- + Robustní kryt převodovky z tlakového hliníkového odlitku, chráněný krytem
- + Pravý/levý chod s uzávěrou proti nechtěnému spuštění
- + Speed Command: možnost nastavení tří různých otáčkových rozsahů dle náročnosti použití. Předchází se překroucení malých šroubů
- + Impact Control pro perfektní zanoření šroubů
- + Upnutí nástroje 1/4" vnitřní šestihran
- + Ergonomicky tvarovaná rukojeť s protiskluzným, pogumovaným povrchem
- + Integrovaná LED-dioda s funkcí dosvitu
- + LED – ukazatel stavu kapacity akumulátoru
- + Včetně opaskové spony a držáku bitů
- + FLEX Aku-systém: provoz se všemi FLEX 18,0 V akumulátory. Dodání bez aku a dobíjecího zařízení

#### Technické atributy

Napětí akumulátoru	18 V
Kapacita akumulátoru	2,5 / 5,0 Ah
Max. točivý moment	225 Nm
Stupně točivého momentu	3 (58 / 104 / 225 Nm)
Počet otáček při chodu naprázdno	0-1500 / 2000 / 2500 ot/min
Počet úderů při chodu naprázdno	1300 / 2800 / 3300 /min
Upnutí nástroje	1/4" vnitřní šestihran
Rozměry (d x š x v)	132 x 75 x 225 mm
Hmotnost bez aku	1,1 kg

#### Základní vybavení

1 spona na opasek	430.714
1 držák bitů	430.862
1 přepravní kufřík L-BOXX® 136	414.085
1 vložka do kufru	423.238

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

## Příslušenství

### Rychlonabíječka



Objednávkové číslo  
**417.882**

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Pro dobíjení akumulátorů 10,8 a 18,0 V. S velkým LCD displejem na diagnostiku baterií a stavu dobíjení. Doba nabíjení 10,8 V: asi 40 min. pro 2,5 Ah / pro 4,0 Ah a asi 55 min. pro 6,0 Ah akumulátory. Doba dobíjení 18 V: asi 40 min pro 2,5 Ah a asi 45 min pro 5,0 Ah. Díky speciálnímu procesu dobíjení je dosaženo nabití 80 % kapacity asi po 30 minutách. S integrovaným chlazením akumulátoru. Ochrana proti přehřátí, vybíjení a přetížení.

### Akumulátor Li-Ion 18,0 V



Objednávkové číslo  
**445.886**

#### Technické atributy

Kapacita akumulátoru	2,5 Ah
Napětí akumulátoru	18,0 V
Hmotnost	0,42 kg
Jednotka balení	1

Akumulátor Li-Ion 18,0 V s integrovanou kontrolou vybíjení a nabíjení, ukazatelem stavu nabití, ochranou proti prachu a stříkající vodě. Electronic Management System (EMS) chrání akumulátor, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

## Příslušenství

### Akumulátor Li-Ion 18,0 V

Objednávkové číslo  
**445.894**



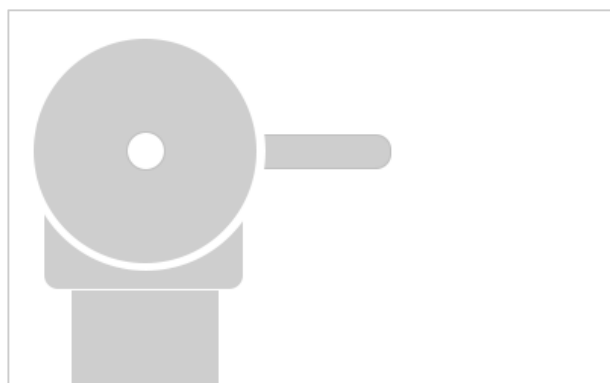
#### Technické atributy

Kapacita akumulátoru	5,0 Ah
Napětí akumulátoru	18,0 V
Hmotnost	0,72 kg
Jednotka balení	1

Akumulátor Li-Ion 18,0 V s integrovanou kontrolou vybíjení a nabíjení, ukazatelem stavu nabití, ochranou proti prachu a stříkající vodě. Electronic Management System (EMS) chrání akumulátor, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu

### Vložka do kufříku

Objednávkové číslo  
**423.238**



#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Vhodná vložka pro DD/PD/ID/IW 18.0 k přepravnímu kufříku L-BOXX® 136.

## Příslušenství

### Přepavní kufr L-BOXX®

Objednávkové číslo  
**414.085**



#### Technické atributy

Vnější rozměry d x š x v	442 x 357 x 151 mm
Vnitřní rozměry d x š x v	378 x 311 x 107 mm
Hmotnost	2,2 kg
Jednotka balení	1

V úložném a přepravním systému L-BOXX® z odolného plastu najde nářadí, příslušenství a spotřební materiál své místo. Díky odpovídajícím vložkám má každý kus své místo v přehledném uspořádání. Ergonomická zapuštěná rukojeť umožňuje flexibilní uspořádání a spojení kufrů pro uložení na transport. Vhodné pro použití s certifikovaným systémem Sortimo. Kapacita zatížení pro L-BOXX® do 25 kg, přeprava ve spojení do 40 kg, víko do 100 kg zatížitelné. Odolný vůči stříkající vodě. Bez vložky. S čelní rukojetí.

### Bunda vyhřívána akumulátorem



#### Technické atributy

Velikost	Jednotka balení	Objednávkové číslo
M	1	417.998
L	1	423.165
XL	1	423.173
XXL	1	423.181

Kvalitní softshelová vyhřívána bunda s pohodlnou fliesovou podšívkou, kapsami a odnímatelnou kapucou. Z moderního materiálu, vodě a větru odolného. Třístupňová regulace vyhřívání pro individuální nastavení optimální teploty a "Quick heat funkce". 10,5/21 hodin tepla stupeň 1, 9,5/19 hodin stupeň 2 a 5/10 hodin stupeň 3 (2,5/5,0 Ah 18,0 V). Použitelná s 10,8 a 18,0 V Li-Ion akumulátorem. Adaptér s výstupem USB pro nabíjební chytrých

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

## Příslušenství

### LED-pracovní svítilna

Objednávkové číslo  
**417.955**



#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Výkonná LED-svítilna s 24 diodami studené bílé barvy a s integrovanou ochranou proti vybití. Hlava svítilny výkyvná v rozsahu 320°, sklopná v rozsahu 180°. Integrovaný háček pro zavěšení svítilny a spona na opasek. Doba svícení: asi 20 hodin s akumulátorem 2,5 Ah a asi 40 hodin s akumulátorem 5,0 Ah. FLEX aku-systém: provoz se všemi 18 V akumulátory. Dodání bez článků.

### Power 55 R

Objednávkové číslo  
**491.349**



#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Sada se skládá z jedné rychlonabíječky 10.8/18.0 Voltů a dvou akumulátorů 5,0 Ah 18,0 V.

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

## Příslušenství

### Power 22 Q



Sada se skládá z nabíječky 18.0 Voltů a dvou akumulátorů 2,5 Ah 18,0 V.

Objednávkové číslo  
**491.357**

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---