



# Aku-bušilica-zavrtač

## BS 14-A compact

Art.-Nr. 0700 654 2

## BS 18-A compact

Art.-Nr. 0700 655 2

Lagana, snažna litijum-jonska (Li-Ion) aku-bušilica-zavrtač za sve zadatke bušenja i zavrtnja srednje težine. Isporuka u koferu sa visokobrzinskim punjačem AL 30-CV-LI i dvije 2,6-Ah litijum-jonske baterije (akumulatora).

### Tehnički podaci

Tip/Izvedba	BS 14-A compact	BS 18-A compact
Kapacitet akumulatora	2,6 Ah Li-Ion	2,6 Ah Li-Ion
Broj obrtaja bez opterećenja 1./2. brzina	0-450/1.450 min <sup>-1</sup>	0-500/1.600 min <sup>-1</sup>
Max. obrtni moment	50 Nm	56 Nm
Max. promjer bušenja u metalu	13 mm	13 mm
Max. promjer bušenja u drvetu	32 mm	35 mm
Max. promjer vijaka	7 mm	8 mm
Raspon stezanja stezne glave	1,5-13 mm	1,5-13 mm
Prihvati stezne glave	1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Težina mašine sa akumulatorom cca.	1,7 kg	1,8 kg

► Li-jonski aku-paketi sa 2,6-Ah kapacitetom.

**Prednost:**

Male težine, visokog učinka i bez memorijskog efekta. Duže operativno vrijeme po jednom punjenju baterije.

► Ergonomski dizajn sa mekanim komponentama.

**Prednost:**

Ugodan rad sa malim naporima.

► LED osvjtljenje.

**Prednost:**

Optimalno osvjtljenje radnog područja.

► Visokokvalitetni puni 2-brzinski planetarni prenosnik od punog metala.

**Prednost:**

Dugi radni vijek i optimalan prenos snage.

► Zaštita od preopterećenja.

**Prednost:**

Sprječava oštećenje baterije zbog preopterećenja.

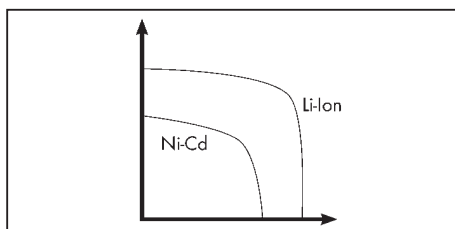
► 3 godine garancije.

**Prednost:**

Tokom ovog perioda sve greške nastale u proizvodnji ili materijalu komponenta mašine biće besplatno otklonjene.

### Sadržaj isporuke

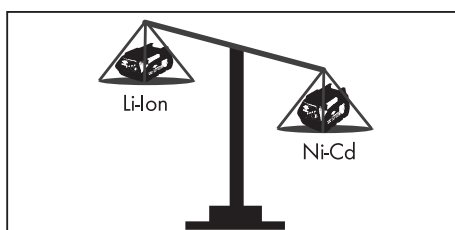
Tip/Izvedba	BS 14-A compact	BS 18-A compact	P/kom
Aku-bušilica-zavrtač	0700 654 X	0700 655 X	1
Akumulator LI-CV 2,6 Ah Li-Ion	0700 916 430	0700 916 530	2
Brzi punjač AL 30-CV-LI	0700 816		1
Kutija za bitseve, prazna, 8-djelna	0614 250 110		
Držač bitseva sa brzoizmjenj. glavom	0614 176 711		
Bitsevi sa 1/4" prihvatom, duž. 25 mm 0614 ...	2xAW®20 512 0	2xAW®30 513 0	
		1xPZ3 176 653	1xPH2 176 461
Prazan kofer	0955 702 1		
Uložak kofera	0955 030 654		



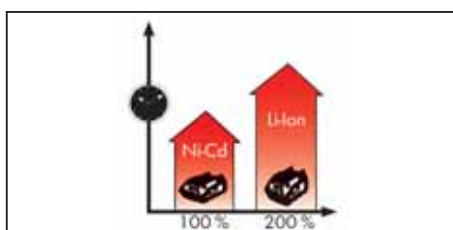
Konstantan izlazni učinak dok se baterija potpuno ne isprazni. Kod upotrebe Ni-Cd sistema, performanse opadaju.



Bez memorijskog efekta: Baterija se može dopuniti u bilo kojem trenutku neovisno od stanja napunjenosti, bez da se ćelije oštete.



Manja težina u poređenju sa konvencionalnim Ni-Cd sistemima.



Više kapaciteta po jednom punjenju baterije i time duže operativno vrijeme.

