

## AKKU-SCHLAGBOHRSCRAUBER



Betrieb mit NiCd- und Li-Ion-Akkus möglich!

Technische Daten		BS 14-A solid combi	BS 18-A solid combi
Typ/Ausführung		BS 14-A solid combi	BS 18-A solid combi
Leistungsabgabe		360 Watt	450 Watt
Akku-Kapazität		3,0 Ah Li-Ion	3,0 Ah Li-Ion
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang		0 - 400/1.600 min <sup>-1</sup>	0 - 400/1.600 min <sup>-1</sup>
Schlagzahl 1./2. Gang		0 - 6.400/25.600 min <sup>-1</sup>	0 - 6.400/25.600 min <sup>-1</sup>
Drehmomenteinstellbereich		0,5 - 10 Nm	0,5 - 10 Nm
max. Drehmoment		58 Nm	69 Nm
max. Bohrleistung in	Metall	13 mm	13 mm
	Aluminium	16 mm	18 mm
	Holz	38 mm	38 mm
	Mauerwerk	13 mm	16 mm
Empf. Bohrleistung in	Metall	10 mm	10 mm
	Aluminium	12 mm	14 mm
	Holz	32 mm	32 mm
max. Schraubendurchmesser		8 mm	10 mm
Empf. Schraubendurchmesser		6 mm	8 mm
Bohrfutterspannweite		1,5 - 13 mm	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Gewicht der Maschine ohne Akku ca.		2,3 kg	2,4 kg
Gewicht des Akkus einzeln ca.		0,6 kg	0,7 kg

Lieferumfang							
Typ/Ausführung	BS 14-A solid combi	BS 18-A solid combi	VE/St.				
Akku-Schlagbohrschrauber	<b>0700 694 X</b>	<b>0700 695 X</b>	1				
Akku SD 3,0 Ah Li-Ion	<b>0700 956 430</b>	<b>0700 956 530</b>	2				
Lüfter-Schnellladegerät AL 30-SD-LI	<b>0700 888</b>	<b>0700 888</b>	1				
Bitbox, leer, 8-teilig	<b>0614 250 110</b>	<b>0614 250 110</b>	1				
Bithalter mit Schnellwechselfutter	<b>0614 176 711</b>	<b>0614 176 711</b>	1				
Bits mit 1/4"-Aufnahme, Länge 25 mm <b>0614 ...</b>	2xAW®20 <b>512 0</b>	1xAW®30 <b>513 0</b>	1xAW®40 <b>514 0</b>	2xPZ2 <b>176 652</b>	1xPZ3 <b>176 653</b>	1xPH2 <b>176 461</b>	1
Leerkoffer	<b>0955 330 0</b>		1				
Tiefziehteil	<b>0955 030 183</b>		1				

Leistungsstarker und langlebiger Li-Ion-Akku-Schlagbohrschrauber mit zuschaltbarem Schlagwerk für das Bohren in Stein und Mauerwerk. Lieferung im Koffer mit Lüfter-Schnellladegerät AL 30-SD-LI und zwei 3,0-Ah-Li-Ion-Akkus.

**BS 14-A solid combi**  
Art.-Nr. 0700 694 2

**BS 18-A solid combi**  
Art.-Nr. 0700 695 2

Li-Ion-Akkupacks mit 3,0 Ah Akkukapazität.

Geringes Gewicht, hohe Leistung, kein Memory-Effekt. Längere Laufzeit pro Akkuladung.

Hochwertiges 2-Gang-Planetengetriebe aus Vollmetall.

Lange Haltbarkeit und optimale Kraftübertragung.

Ergonomisches Design mit Weichkomponenten.

Angenehmes, ermüdungsarmes Arbeiten.

Akkuschienensystem.

Optimaler Halt und gute Stromübertragung für maximale Leistung.

3 Jahre Gewährleistung.

Während dieser Frist werden alle Herstellungs- und Materialfehler kostenlos repariert.



**master**

30-min-Lüfterladegerät, Ladung mit NiCd- und Li-Ion-Akkus möglich.