



TEST MÖGLICH - RUFEN SIE UNS AN

SW BHD18V125S Hochleistungs-Akkuschlagbohrschrauber

125 Nm / inkl. 2 x 5 Ah Li-Ion Batterie, Ladegerät & Toolbox

swepro SW BHD18V125S - Die neue Hochleistungs-Akkuschlagbohrschrauber (18V) überzeugt mit einem hohen Drehmoment (max. 125Nm) bei geringem Gewicht und kompakter Bauform. Der langlebige bürstenlose Motor wird durch eine leistungsstarke SAMSUNG Li-Ionen Batterie versorgt. Aufgrund seiner energieeffizienten Motorsteuerung ist eine sehr hohe Standzeit möglich. Mittels des LCD-Displays lässt sich die konkrete Geschwindigkeit überwachen und mit den Tasten schrittweise einstellen. Das hochwertige und robuste 13mm Schnellspannbohrfutter aus Metall wird von einem 2-Gang Getriebe angetrieben das über einen Schalter eingelegt wird. Eine leuchtstarke LED sorgt für eine gute Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Im Lieferumfang enthalten: Akku-Schlagbohrschrauber in einem handlichen Koffer, zwei 5Ah Akkus, Ladegerät, Werkzeughalter und Bedienungsanleitung.

Technische Daten

Artikelnummer	680320
Gewicht	1.66 kg
Schallpegel	≤80 - 92 dB(A)
Abmessungen LxBxH	L = 185 mm
Drehzahl	250-2000 1/min
max. Drehmoment	125 Nm
Schlagzahl	0 - 30.000 1/min
Vibration	<2.5 - 15,2 m/s ²

Betriebsspannung	18 V
Bohrfuttergröße	13mm (1/2")
Drehrichtung	Rechts-Links
Auslösung	Knopf