

Schnellbauschrauber

FS6300

570 W • 0-6.000 min⁻¹



Elektronikschrauber mit hoher Drehzahl für Schnellbauschrauben auf Metallständerwerk

Schnellbauschrauber mit einem präzise einstellbarem Tiefenanschlag für ein schnelles und genaues Arbeiten bei einer Drehzahl von 0 bis 6.000 min⁻¹. Speziell geeignet für das Verarbeiten von Gipskartonplatten auf Metallständerwerk. Ein ergonomisches Design und gummierter Handgriff sorgen für gute Handhabung. Elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter. Der Schraubendreher hat ein LED-Arbeitslicht.

Technische Details

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 6000 min ⁻¹
Bitlänge	25 mm
Aufnahme	1/4 "
Schnellbauschrauben	4 mm
Länge des Netzkabels	4,0 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	93 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	85 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	1,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	279 x 65 x 207 mm
Max. Ausgangsleistung	500 W

Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Mit LED-Licht
- Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Speziell für Gipskartonplatten auf Metallunterkonstruktion
- Einfache Tiefeneinstellung und Werkzeugwechsel durch One-Touch Führungshülse
- Praktischer Einhängbügel
- Großflächiger Einschalter mit Elektronik und optimal platziertem Rechts/Links-Lauf-Schalter
- Geräuschlose Abschaltung
- Mit leuchtstarker Doppel-LED

EAN 0088381600927

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

P-05979

Bithalter magnetisch 60mm



Optionales Zubehör

191L24-0

Magazinschraubenvorsatz



821549-5

MAKPAC Gr. 1



P-05979

Bithalter magnetisch 60mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

