



TECHNISCHES DATENBLATT

VPCA-B1

Akku-Schrauber für Gipskartonplatten

Akku-Schrauber, speziell entwickelt für die Befestigung von Gipskartonplatten auf Holz- oder Metallunterkonstruktionen.



L 223
h 67
H 269



1,61 kg



5,0 Ah Li-ion
18 V



6-Kant - 1/4"



0 - 5000
U/min

VPA-B1 | TECHNISCHES DATENBLATT

Akku-Schrauber für Gipskartonplatten

Code **12VPC1850**

Beschreibung

Akku-Schrauber, speziell für die Befestigung von Gipskartonplatten auf Holz- oder Metallunterkonstruktionen entwickelt. Dank des optionalen Ladegeräts (12VPCHRG) können auch Schraubenbänder verwendet werden.

Abmessungen (L/B/H) (mm)	202 / 67 / 269 mm
Gewicht (kg)	1,14 kg
Drehzahl	0 - 5000 U/min
Aufnahme	6-Kant - 1/4"
Verbrauchsmaterialien	Schrauben in loser Schüttung oder Schrauben magaziniert langband
EAN-Code	3660601092742
Lieferumfang	Koffer, 2 Akkus und 1 Ladegerät

Verbrauchsmaterial

Schrauben für Gipskartonplatten

25 - 55 mm
Ø 3,5 mm



Schraube für Gipskartonplatten feines Gewinde

25 - 55 mm
Ø 3,5 - 3,9 mm



Schraube für Gipskartonplatten grobes Gewinde

25 - 55 mm
Ø 3,9 mm



Weitere verfügbare Versionen

- > **code : 12VPC1825** - Lieferung im Koffer mit 2 Akkus 18 V 2,5 Ah L-Ion und 1 Ladegerät
- > **code : 12VPC180X** - Lieferung ohne Koffer, Akku und Ladegerät



Vorteile

- > Lieferung im Koffer mit 2 Akkus und 1 Ladegerät
- > Leistungsstarker bürstenloser Motor, bis zu 5000 U/min
- > Patentierte Push-Start-Funktion, automatischer Start beim Kontakt der Schraube mit dem Untergrund.
- > Abnehmbarer Bandschneckeneinzug
- > Modus Schrauben/Lösen
- > Auslösersperre
- > Einfacher Bitwechsel
- > Kompatibel mit den 2,5- und 5,0-Ah-Akkus der Serie
- > Batterieladeanzeige

Geräuschpegel und Vibrationen

Geräuschkennwerte gemäß Norm	EN 12549+A1
A-bewerteter Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (Einwirkung)	70.9 dB
A-bewerteter Schalleistungspegel (Stoß)	81.9 dB
Vibrationswert gemäß EN ISO 28927-13	1.0 m/s²

Verwandte Produkte

Batterie	Batterie	Ladegerät
18 V - 2.5 Ah	18 V - 5.0 Ah	18 V
code : 12BAT1825	code : 12BAT1850	code : 12CHRG18



ALSAFIX behält sich das Recht vor, bestimmte technische Merkmale zu ändern. Die Angaben dienen nur zur Information. Alsafix haftet nicht für die Verwendung ohne vorherige Berechnung und Prüfung im Einzelfall. Die Fotos dienen nur zur Veranschaulichung und sind nicht vertraglich bindend.