

AKKUABSCHALTIMPULSSCHRAUBER 1/4" -6K RRI-BIM15AT

RED ROOSTER Akkuabschaltimpulsschrauber. Eine hohe Schraubgeschwindigkeit wird mit genauem Drehmoment kombiniert. Es entstehen keine Reaktionskräfte während des Schraubvorgangs. Der bürstenlose Motor hat eine lange Lebensdauer, arbeitet ohne Instandhaltung und ist sehr effizient. Speziell konzipiert für den Einsatz in Bereichen, in denen Schläuche und/oder Kabel die Handlungsflexibilität behindern wie bei der Innenverkleidung von Autos, Bussen und Zügen.

Merkmale:

- Bürstenloser Motor
- Lithium-Ion Batterie (wahlweise mit 2,5 Ah, oder 5,0 Ah Kapazität)
- LED-Statusmeldung: IO - NIO - LINKS - BATTERIESPANNUNG NIEDRIG
- Bei zu niedriger Batteriespannung blockiert das Werkzeug und sichert damit die Prozesssicherheit.
- Einstellbares Drehmoment
- Feineinstellung für die Härte des Schraubfalls (elektronisch)
- Variable Geschwindigkeit durch kontaktlosen Schalter
- Einschraubgeschwindigkeit: 4500 min-1

Batterie (2,5 Ah: BB200D-325; 5,0 Ah: BB200D-350) und Ladegerät B84192B inkl. Kabel E86B-VD sind separat zu bestellen.

Related products

-  I40RK
Reparaturkit für RRI-40
-  B74SC180B
Programmierer
-  B84192B
Akkulader 18-20V
-  E86B-UK
GB-Elektrizitätskabel
-  E86B-VD
EU-Elektrizitätskabel
-  BB200D-325
Lithiumionenakku 20V 2,5Ah
-  BB200D-350
Lithiumionenakku 20V 5,0Ah

Accessoires

-  61022-TH005
Werkzeughalter
-  33116-B200D-01
Gummischutzhülse f. Akku BB200D-325
-  33116-B200D-02
Gummischutzhülse f. Akku BB200D-350
-  SW40-283-0102
Aufhängung
-  B10PW15
Gehäusekappe (Al)



Specifications

Marke	RED ROOSTER Industrial
Sicherheitsnorm	EN ISO 11148-6
Antrieb	1/4" Hex
Schraubdurchmesser (mm)	6
Drehzahl (min-1)	4500
Drehmoment (Nm)	7 - 15
Gewicht ohne Akku (kg)	1,16
mm A	29
mm B	227
Vibration (m/s ²)	6,3
Geräuschpegel (dB(A))	72
Battery voltage (Volt)	20
Battery type Li-ion....(Ah)	2,5 / 5,0
Formal Capacity	7 - 15
EAN	8717981326228