



Akku-bore-/skruemaskine, Type: 7113226H1



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	070205 7113226H1
GTIN	2050002046511
Artikelklasse	03F

Beskrivelse

Udførelse:

2- og 4-trins akku-bore-/skruemaskine

- Til præcise bore- og skruesultater.
- Elektronisk regulering af omdrejningstal til blød og sikker forboring og skruring, højre-/venstreløb.
- Robust metalgearhus af hensyn til lang levetid.
- God vægtbalance og ergonomi med softgrip-indlæg til mindre trættende kontinuerlig anvendelse.
- Maksimale resultater med AMPShare 18V ProCore akkuer: COOLPACK 2.0-teknologien giver akkuet op til 135 % længere levetid. Topmoderne celleteknologi og intelligent akkustyring giver op til 87 % mere ydelse end traditionelle akkuer.

2-trins akku-bore-/skruemaskine med kulfri EC-motor.

- POWER-Drive EC-motor med lavt vedligeholdelsesbehov, højt drejningsmoment og overbelastningsbeskyttelse.
- Mekanisk momentfrakobling, kan indstilles i 22 trin, ekstra boretrin.

Fordel:

Mekanisk momentindstilling i 22 trin.

Leveringsomfang:

Med akku og oplader. Inklusive borepatron, bælteclips, kuffert og lader.

Teknisk beskrivelse

Hurtigspændepatron, spændeområde	1,5 - 13 mm
Maks. spiralbor-Ø i træ	50 mm
Maks. vibration iht. EN	<2,5 m/s ²
Motorkonstruktion	Børsteløs motor
Vægt	1,7 kg
Akku-kapacitet	3 Ah
Typisk anvendelse	Strong
Maks. omdrejningstal 1. gear	450 min ⁻¹
Passende akku, leverandør/akkutype/spænding	Fein type E 18 V
Batterispænding	18 V
Maks. moment, blød	32 Nm
Maks. omdrejningstal 2. gear	2000 min ⁻¹
Producentbetegnelse	ABS 18 QC
Maks. spiralbor-Ø i stål	13 mm
Maks. moment, hård	60 Nm
Emballage	Kuffert
Antal medfølgende akkuer	2
Batteritype	Lithium-ion
Energiforsyning	Akkudrevet
egnet til materiale	Stål
egnet til materiale	Træ
Produkttype	Bore-/skruemaskine
USP1	18 V, 2 trin
USP2	Hurtigborepatronspændeområde 1,5-13, i kuffert

Tilbehør

Akku lithium-ion Akkutype, akkuspænding FE18 V	073837 FE18
Akku-startsæt Type 92604324	073832 92604324
Akku-bore-/skruemaskine Type 71132264	070205 71132264