



Akku-bore-/skruemaskine, Type: 71161461H1



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

070205 71161461H1

GTIN

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.

Lille og let 4-trins akku-bore-/skruemaskine med børsteløs motor og QuickIN-interface. Perfekt egnet til universel boring og skruring op til 8 mm.

- 4-trins gearkasse helt i metal giver optimale skærehastigheder til boring i metal og selvboende skruer op til 6 mm.
- Børsteløs FEIN PowerDrive-motor med 30 % højere virkningsgrad og lang levetid.
- Mekanisk momentindstilling.
- Omfattende brugerbeskyttelse med genstartsbeskyttelse, elektronisk overbelastningsbeskyttelse og bremse.

Leveringsomfang:
Med akku og oplader.

Teknisk beskrivelse

Vægt	1,8 kg
Akku-kapacitet	4 Ah
Batterispænding	18 V
Batteritype	Lithium-ion
Passende akku, leverandør/akkutype/spænding	Bosch 18 V
Maks. spiralbor-Ø i stål	13 mm
Maks. omdrejningstal 3. gear	1400 min ⁻¹
Maks. omdrejningstal 2. gear	700 min ⁻¹
Hurtigspændepatron, spændeområde	1,5 - 13 mm
Maks. omdrejningstal 4. gear	2500 min ⁻¹
Maks. spiralbor-Ø i træ	40 mm
Maks. vibration iht. EN	<2,5 m/s ²
Maks. omdrejningstal 1. gear	400 min ⁻¹
Energiforsyning	Akkudrevet
Typisk anvendelse	Medium
Producentbetegnelse	ASCM 18 QSW AS
Maks. moment, hård	40 Nm
Emballage	Systemkuffert (L-Boxx)
Maks. moment, blød	30 Nm
Produkttype	Bore-/skruemaskine
USP1	18 V, 2 trin
USP2	Hurtigborepatronspændeområde 1,5-13, i kuffert

