

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuschroefboormachine

GSR 12V-15 FC



Redefine your limits – de flexibiliteit van vijf oplossingen in één compact gereedschap

De belangrijkste gegevens

Accuspanning	12 V
Schroef-Ø, max.	7 mm
Gewicht excl. accu	0,6 kg

Bestelnummer 0 601 9F6 000

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Draaimoment (zacht/hard/max.)	15/30/- Nm
Onbelast toerental (1e stand/2e stand)	0 – 400 / 0 – 1.300 min-1
Accutype	Li-Ion
Boorhouderspanbereik, min./max.	1 / 10 mm
Accuspanning	12 V
Gewicht excl. accu	0,6 kg
Draaimomentstanden	20+1
Gereedschaphouder	1/4" binnenzeskant
Afmetingen gereedschap (hoogte)	178 mm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	360 x 442 x 119 mm
Boorhouder, uitvoering	10-mm-snelspanboorhouder
Accucapaciteit	2 Ah
Laadtijd (80%/100%) ca.	35/45 min [2,0 Ah]
Gewicht incl. accu	0,8 kg

Boordiameter

Boor-Ø hout, max.	30 mm
Boor-Ø staal, max.	10 mm

Schroefdiameter

Schroef-Ø, max.	7 mm
-----------------	------

Geluids-/trillingsinformatie

Boren in metaal

Trillingsemisiewaarde ah	2,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Schroeven

Trillingsemisiewaarde ah	2,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Veelzijdig, keuze uit vijf opties: schroefboormachine met magnetische bithouder, vergrendelbare bithouder, boorhouder, haaks opzetstuk en excentrisch opzetstuk
- Compact: perfect voor moeilijk bereikbare plaatsen dankzij extreem compact ontwerp
- Goede prestaties: overtuigend vermogen dankzij draaimoment van 30 Nm

