

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Haakse accuslijpmachine

GWS 12V-76



's Werelds eerste haakse slijpmachine in de 12V-klasse

De belangrijkste gegevens

Accuspanning	12,0 V
Onbelast toerental	19.500 min-1
Schijfdiameter	76 mm

Bestelnummer 0 601 9F2 00C

Technische gegevens

Technische gegevens

Onbelast toerental	19.500 min-1
Accuspanning	12,0 V
Schroefdraad van slijpas	M5
Boring, Ø	10 mm
Gewicht excl. accu	0,5 kg
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	245 x 320 x 117 mm
Accucapaciteit	2 Ah
Gewicht incl. accu	0,7 kg
Schijfdiameter	76 mm

Geluids-/trillingsinformatie

Slijpen aan de oppervlakte (afbramen)

Trillingsemisiewaarde ah	13,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Extreem compact en ergonomisch voor snel doorslijpen op de bouwplaats maken de machine handig voor diverse doorslijptoeepassingen
- Borstelloze motor met hoog prestatievermogen bevordert een hoge bewerkingssnelheid, waardoor een hoge productiviteit mogelijk is
- Uiterst veelzijdig voor de meest uiteenlopende materialen

