

# 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 00B

## 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)	360 x 448 x 119 mm
Accucapaciteit	3 Ah
Gewicht incl. accu	0 kg
Schijfdiameter	76 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Slijpen aan de oppervlakte (afbramen)

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

# 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 bewerkingsnelheid, waardoor een hoge productiviteit mogelijk is
- Uiterst veelzijdig voor de meest uiteenlopende materialen

