

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Haakse accuslijpmachine BITURBO

## GWS 18V-15 C



Meer prestaties dan ooit tevoren: nieuwe haakse accuslijpmachine volledig gelijkwaardig aan 1500 W met snoer

### De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18,0 V
Onbelast toerental	9.800 min <sup>-1</sup>
Schijfdiameter	125 mm

**Bestelnummer** 0 601 9H6 000

## Technische gegevens

### Technische gegevens

Onbelast toerental	9.800 min <sup>-1</sup>
Accuspanning	18,0 V
Schroefdraad van slijpas	M14
Boring, Ø	22,23 mm
Gewicht excl. accu	2,2 kg
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	100 x 150 x 100 mm
Gewicht incl. accu	3,2 kg
Schijfdiameter	125 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Slijpen aan de oppervlakte (afbramen)

Trillingsemisiewaarde ah	4 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Schuren met schuurblad

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

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

## Voordelen:

- 50% sneller snijden en meer afname van metaal dan onze vorige accu-slijpmachines door nieuwe BITURBO Brushless-technologie
- Verlegt de grenzen op het gebied van gezondheid en veiligheid met unieke sensorgebaseerde KickBack Control en Drop Control plus een intelligent remsysteem
- Superieur hanteren: machine kan achteraf worden uitgerust met Bluetooth Connectivity-module

