

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet vinkelbormaskin

## GRD 18V-127



Kraftig ytelse med optimal verktøykontroll

### De viktigste dataene

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	70/100/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 550 / 0 – 1.800 o/min
Batterispenning	18,0 V

**Bestillingsnummer** 0 601 9N5 000

## Tekniske spesifikasjoner

### Tekniske spesifikasjoner

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	70/100/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 550 / 0 – 1.800 o/min
Batteritype	Litium-ion
Batterispenning	18,0 V
Vekt ekskl. batteri	3,1 kg
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	215 x 481 x 107 mm
Chuck, konstruksjon	Tannkranschuck

## Informasjon om støy/ vibrasjon

### Boring i metall

Svingningsemissjonsverdi ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhet K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

---

## Fordeler:

- Optimal verktøystyring: Advanced KickBack Control reduserer risikoen for dreiemomentreaksjon
- Kraftig ytelse: Kraftig børsteløs motor og 2 hastighetsinnstillinger for rask og effektiv boring
- Håndterer tung belastning: Sikrer boring med 65 Nm mykt dreiemoment takket være kraftig børsteløs motorteknologi

