

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bajonetsav

## GSA 18 V-LI C



Kompakt muskelbundet - lave vibrationer

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18 V
Snitdybde i træ	200 mm
Slaglængder	21 mm

**Bestillingsnummer** 0 601 6A5 000[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Snitdybde i træ	200 mm
Snitdybde i metalprofiler og metalrør	100 mm
Slaglængder	21 mm
Batterispænding	18 V
Slagtal (1. gear/2. gear)	0 - 3.050 slag/min
Pakkemål (bredde x længde x højde)	360 x 440 x 155 mm
Batterikapacitet	5 Ah
Vægt inkl. batteri	2,5 kg

### Tekniske data

Snitdybde i træ	200 mm
Snitdybde i metalprofiler og metalrør	100 mm
Slaglængder	21 mm
Batterispænding	18 V
Slagtal (1. gear/2. gear)	0 - 3.050 slag/min
Pakkemål (bredde x længde x højde)	360 x 440 x 155 mm
Batterikapacitet	5 Ah
Vægt inkl. batteri	2,5 kg

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Savning i træ

Vibrationseksponering ah	8 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Savning i træ

Vibrationseksponering ah	8 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

---

## Fordele:

- Kompakt konstruktion for alsidig indsats - også enhånds - og arbejde over hovedhøjde
- Laveste vibrationsværdier for behageligt arbejde
- Højt savetempo og lang driftstid takket være kraftig motor og batterier med lang levetid
- Kompakt konstruktion for alsidig indsats - også enhånds - og arbejde over hovedhøjde
- Laveste vibrationsværdier for behageligt arbejde
- Højt savetempo og lang driftstid takket være kraftig motor og batterier med lang levetid

