



# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet bajonettsag

## GSA 18V-32



Brukervennlighet i 18 V-klassen

### De viktigste dataene

Batterispenning	18 V
Skjæredybde i treverk	230 mm
Slaglengder	32 mm

**Bestillingsnummer** 0 601 6A8 106

[> Mer produktinformasjon](#)

## Tekniske spesifikasjoner

### Tekniske spesifikasjoner

Skjæredybde i treverk	230 mm
Skjæredybde i metallprofiler og metallrør	175 mm
Slaglengder	32 mm
Vekt ekskl. batteri	3,5 kg
Batterispenning	18 V
Slagttall i (1. gir / 2. gir)	0 - 2.500 slag/min
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	330 x 553 x 152 mm
Batterikapasitet	5 Ah
Ladetid (80 % / 100 %) ca.	30/45 min [5,0 Ah]
Vekt inkl. batteri	4,1 kg

## Informasjon om støy/ vibrasjon

### Saging av treverk

Svingningsemisjonsverdi ah	13 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhet K	2 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

## Fordeler:

- Bedre kontroll ved vanskelige arbeider over hodehøyde eller på trange steder takket være unik ergonomisk håndtaksform og ekstra lang bryter
- EC-motor i kombinasjon med et 18 V-batteri med Bosch li-ion-teknologi gir kraft som et nettdrevet verktøy med friheten til batteridrevne verktøy
- Svært lave vibrasjonsverdier, for redusert belastning på brukeren

**HEAVY DUTY**

VIBRATION CONTROL



VARIABLE SPEED

SPEED SELECTION



CONSTANT SPEED



LED LIGHT



BELT CLIP/HOOK



0-13-25 mm

GAL 1880 CV  
5.0 Ah = 35 min

SOFT GRIP