

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet slagskruetrækker/slagnøgle

GDS 18V-780



Kompakt og kraftfuld: Den nemme måde at klare hårdt arbejde på

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Drejningsmoment, maks.	780 Nm

Bestillingsnummer 0 601 9P4 000

Tekniske data

Tekniske data

Vægt ekskl. batteri	2,1 kg
Drejningsmoment, maks.	780 Nm
Slagantal	1.900-2.400 slag/min
Slagantal (niveau 2)	2.100 slag/min
Slagantal (niveau 3)	2.400 slag/min
Batterispænding	18,0 V
Udløbsmoment, maks.	1.000 Nm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	198 x 249 x 103 mm
BITURBO	Nej

Støj-/vibrationsoplysninger

Fastspænding af skruer og møtrikker af maks. tilladt størrelse

Vibrationseksponering ah	14,9 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²



Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Klarer hårdt boltningsarbejde med lethed takket være et højt tilspændingsmoment på 780 Nm og et tilspændingsmoment på 1000 Nm
- Kompakt design med kort hovedlængde på 170 mm er ideelt til arbejde på trange steder
- Holdbar og robust med 1/2" værktøjsholder og en ekstra beskyttelsesring, der reducerer belastningen med 20 %
- Håndterer mange applikationer takket være flere driftstilstande

