

Technické údaje: GDS 18 E Professional

Jmenovitý příkon	500 W
Krouticí moment, max. (tuhý šroubový spoj)	250 Nm
Krouticí moment, max. (měkký šroubový spoj)	160 Nm
Upínání nástrojů	1/2" vnější čtyřhran
Jmenovité otáčky	500 – 1.300 min ⁻¹
Hmotnost	3,2 kg
Délka	315 mm
Výška	200 mm

Funkce

- Řídící elektronika
- Pravý i levý chod

Informace o hluku a vibracích

Naměřené hodnoty byly zjištěny podle normy EN 60745
Celkové hodnoty kmitání (vektorový součet tří směrů)

Utahování šroubů a matic o maximální přípustné velikosti

Hodnota emise vibrací ah	4.0 m/s ²
Nepřesnost K	0.5 m/s ²

Úroveň hluku elektrického nářadí s hodnocením A činí typicky: hladina akustického tlaku 95 dB(A); hladina akustického výkonu 108 dB(A). Nejistota K= 3 dB.