

## Technické údaje: GGS 28 C Professional

Volnoběžné otáčky	28.000 min-1
Upínání nástrojů	Upínací kleština do 8 mm
Jmenovitý příkon	600 W
Výstupní výkon	380 W
Upínací hrdlo Ø	43 mm
Hmotnost	1,4 kg
max. Ø kleštin	8 mm mm
max. Ø brusného nástroje	50 mm
Plocha klíče - upínací matice	19 mm <sup>2</sup>
Plocha klíče - brusné vřeteno	19 mm <sup>2</sup>

### Funkce

- Constant Electronic
- Motor Champion
- Přímé chlazení
- Stop zpětného rázu
- Pozvolný rozběh
- Ochrana před přetížením

### Informace o hluku a vibracích

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

#### Broušení povrchů do Ø 25

Hodnota emise vibrací ah	3.0 m/s <sup>2</sup>
Nepřesnost K	1.5 m/s <sup>2</sup>

#### Broušení povrchů do Ø 50

Hodnota emise vibrací ah	8.0 m/s <sup>2</sup>
Nepřesnost K	1.5 m/s <sup>2</sup>

Úroveň hluku elektrického nářadí s hodnocením A činí typicky: hladina akustického tlaku 89 dB(A); hladina akustického výkonu 100 dB(A). Nejistota K= 3 dB.