

Technické údaje: GNA 2,0 Professional

Opracovatelný materiál	Ocel do 400 N/mm ² při 2,0 mm
Čistá šířka stříhu	6 mm
Předvrtání pro vnitřní vystřihování	16 mm
Nejmenší poloměr	3 mm
Počet zdvihů, zatížení	1.500 min-1
Počet zdvihů, volnoběh	2.400 min-1
Hmotnost	2,0 kg
Délka	275 mm
Výška	127 mm
Řezná kapacita ocel (400 N/mm ²), max.	2,0 mm
Řezná kapacita ocel (600 N/mm ²), max.	1,4 mm
Řezná kapacita ocel (800 N/mm ²), max.	1,0 mm
Řezná kapacita hliník (200 N/mm ²), max.	2,5 mm

Elektrické parametry

Jmenovitý příkon	500 W
Výstupní výkon	270 W

Informace o hluku a vibracích

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

Hodnota emise vibrací ah	11.0 m/s ²
Nepřesnost K	1.5 m/s ²

Úroveň hluku elektrického nářadí s hodnocením A činí typicky: hladina akustického tlaku 82 dB(A); hladina akustického výkonu 93 dB(A). Nejistota K= 3 dB.