



## Scheda dati prodotto



Roditrice

### GNA 2,0

La maneggevole per tagli di ogni tipo

#### I dati principali

Potenza	500 W
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,0 mm
Numero di corse, funzionamento a vuoto	2.400 corse/min

**Codice di ordinazione:** 0 601 530 103[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)*\* Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

#### Dati tecnici

Materiale lavorabile	Acciaio fino a 400 N/mm <sup>2</sup> da 2,0 mm
Larghezza della traccia di taglio	6 mm
Preforatura per tagli dal pieno	16 mm
Raggio minimo	3 mm
Numero di corse, carico	1.500 corse/min
Numero di corse, funzionamento a vuoto	2.400 corse/min
Peso	2,0 kg
Lunghezza	275 mm
Altezza	127 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,0 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (600 N/mm <sup>2</sup> ), max.	1,4 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (800 N/mm <sup>2</sup> ), max.	1,0 mm
Capacità di taglio nell'alluminio (200 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,5 mm
<b>Valori elettrici</b>	
Potenza	500 W
Potenza erogata	270 W

#### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

<b>Taglio della lamiera</b>	
Valore di emissione oscillazioni ah	11.0 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Elettrotensili per artigianato e industria**

---

**Vantaggi:**

- Struttura sottile e ridotta per una maneggevolezza ottimale
  - Matrice orientabile per una migliore accessibilità negli angoli
  - Taglienti facilmente sostituibili
  - Matrice bloccabile per tagli diritti
  - Lavoro senza problemi sulla base di tracciato e sagoma
  - Per tagli dal pieno
- 

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 530 103
Chiave a brugola da 2,5 (cod. ET 1 907 950 003)	✓
Matrice 2 608 639 900	✓
Punzone 2 608 639 013	✓

---