

## SERIE DM C - MACCHINA PER ARROTONDAMENTO BORDI

La DM C elimina la bava e arrotonda i bordi, sia interni che esterni di parti in acciaio, acciaio inox e alluminio tagliate con laser, punzonatrici o cesoie.

La macchina dispone di una cinghia doppia con blocchi abrasivi in grado di rimuovere, in una sola passata, bordi taglienti a pezzi di dimensioni minime 50x50 mm.



### DATI GENERALI

Modello	DM1100 C	DM1600 C
Larghezza pezzo min/max	5/1100 mm	5/1600 mm
Lunghezza pezzo min/max	50/∞ mm	50/∞ mm
Spessore pezzo min/max	0.8/50 mm	0.8/50 mm

### DATI TECNICI

N° Cinghie Trasversali	2	2
N° Blocchi Sbavatori	42x2	57x2
Potenza Motore cinghia	2x3kW	2x4kW
Velocità cinghia	da 2 a 8 m/s	da 2 a 8 m/s
Potenza Motore Aliment.	0.18 kW	0.12 kW
Velocità Tappeto Aliment.	da 0.6 a 3.2 m/min	da 0.6 a 3.2 m/min
Consumo	18 A	13 A
Dimensioni Ingombro	2213x1530x1940 mm	2730x1740x1940 mm
Peso	1200 kg	1790 kg

### OPTIONAL

Tappeto Scarico Pezzi  
Estrattore di Polvere