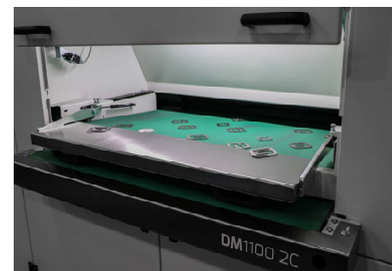
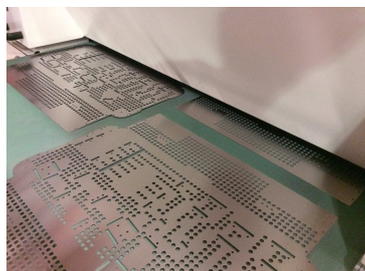


SERIE DM 2C - MACCHINA PER ARROTONDAMENTO BORDI SU DUE SUPERFICI

La DM 2C elimina la bava e arrotonda i bordi, sia interni che esterni su entrambe le superfici 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 lunghezza minima 150mm.



DATI GENERALI

Modello	DM1100 2C
Larghezza pezzo min/max	5/1100 mm
Lunghezza pezzo min/max	150/ ∞ mm
Spessore pezzo min/max	0.8/50 mm

DATI TECNICI

N° Cinghie Trasversali	4
N° Blocchi Sbavatori	42x4
Potenza Motore cinghia	4x3kW
Velocità cinghia	da 2 a 8 m/s
Potenza Motore Aliment.	3x0.18 kW
Velocità Tappeto Aliment.	da 0.6 a 3.2 m/min
Consumo	30 A
Dimensioni Ingombro	2560x1980x2150 mm
Peso	2250 kg

OPTIONAL

Tappeto Scarico Pezzi Estrattore di Polvere
--