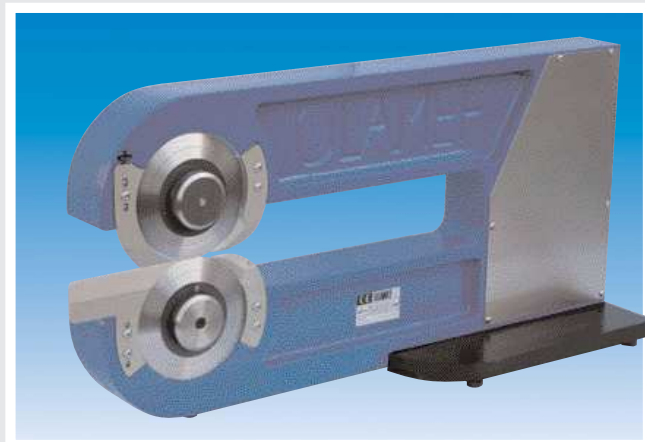


manual or
motorized
pc board
separator

SEP1 SEP1M

macchina
manuale
o motorizzata
per separazione
schede



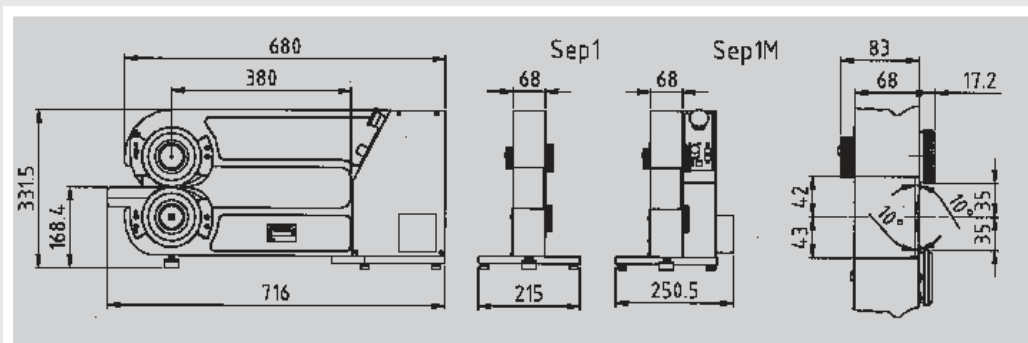
SEP1 code 100.0000

SEP1M code 100.0001 = 110 v
SEP1M code 100.0002 = 220 v

packing = 80x32x42
machine weight =
SEP1 kg. 24
SEP1M kg. 27
gross weight =
SEP1 kg. 27
SEP1M kg. 30
SEP1M elect.supply =
220v/110v - 50hz - 80va

imballo = 80x32x42
peso macchina =
SEP1 kg. 24
SEP1M kg. 27
peso lordo =
SEP1 kg. 27
SEP1M kg. 30
SEP1M alimentazione =
220v/110v - 50hz - 80va

separation length 380 mm
lunghezza separazione 380 mm
adjustable speed
velocita' variabile



Manual or motorized machine suitable to separate pre-assembled Electronic Board. Precise, reliable and safe. The PCB is manually fed between the lower and upper blades using the scoring as reference. By pushing the board horizontally, the blade rotation starts offering in a sharp and accurate cut. The blade height is adjustable depending on the thickness of the PCB.

Macchina manuale o motorizzata per la separazione di schede elettroniche pre-assemblate. Precisa, sicura, affidabile. La scheda viene manualmente inserita fra la lama inferiore e quella superiore usando lo scoring come riferimento, spingendo la scheda in senso orizzontale si esegue il taglio in modo netto ed accurato. La posizione della lama superiore è regolabile in modo da stabilire la distanza necessaria fra le due lame.