

R1600

RIFILTRICI-BORDATRICI

TRIMMING AND BEADING MACHINES

Macchine prodotte in serie e personalizzate in funzione delle esigenze del cliente per eseguire operazioni di:

- rifilatura
- bordatura interna/esterna
- nervatura interna/esterna
- arricciatura interna/esterna
- flangiatura interna/esterna
- filettatura
- aggraffatura a 3 o 5 spessori di contenitori

su imbutiti tondi e poligonali o cilindri calandrati.

Tutti i modelli di rifilatrici-bordatrici Omera possono essere equipaggiati con specifiche motorizzazioni in funzione della tipologia di lavorazione da eseguire e con unità di lavoro a comando pneumo-idraulico, a comando oleodinamico e/o a comando elettrico brushless.

Mass-produced machines and customized according to the specific requirements of the Client in order to carry out the following operations:

- Trimming
- Inward/outward beading
- Inward/outward ribbing
- Inward/outward curling
- Inward/outward flanging
- Threading
- Lock-seaming with 3 or 5 thicknesses of containers.

on round and polygonal drawn parts or roll-bended cylinders.

All OMERA trimming-beading machine models can be equipped with specific motors according to the kind of job to be performed and with working units driven by pneumatic-hydraulic, hydraulic and/or brushless electric systems.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

R1600

Diametro max di lavoro
Max. working diameter mm **1600**

Velocità di mandrino standard
Standard spindle speed rpm **2/22**

Corsa pressatore
Presser stroke mm **400**

Unità applicabili
Units to be applied n° **3**

Operazioni programmabili
Programmable operations n° **8**

Potenza installata
Installed power kW **7,5**

