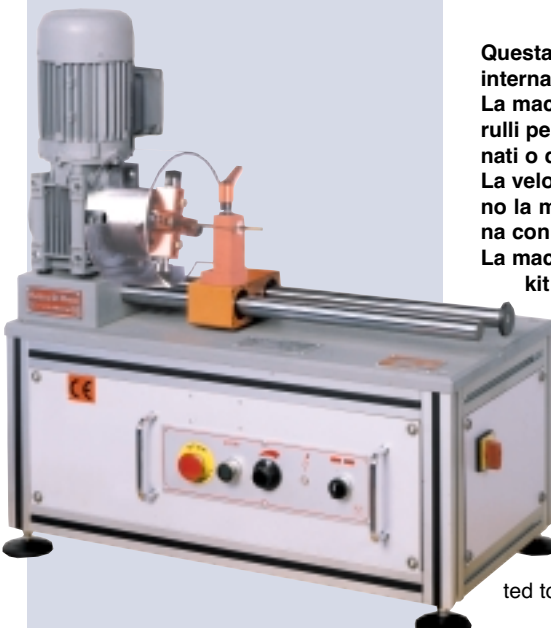


Rigacanna automatica

Automatic scoring machine

Machine automatique à rayonner le tube



Dimensioni
Dimensions

	L	P	H
M505100	800	500	850

Questa macchina è studiata per la rigatura di tubo e canna tonda saldata, con e senza anima interna, utilizzabili per realizzare bracciali e orecchini di varie dimensioni e geometrie.

La macchina monta un mandrino a tre morsetti orientabili (in alternativa a quattro morsetti) con rulli per ottenere una rigatura elicoidale a tre o quattro principi. I rulli possono essere lisci, zigzagati o decorati.

La velocità di rotazione (regolabile) del mandrino e il supporto fermacanna scorrevole permettono la modellazione della canna garantendo un lavoro costante e preciso, il supporto fermacanna con bloccaggio rapido, garantisce semplicità e velocità nella lavorazione.

La macchina Avvolgitrice MDM e la macchina Profiltubo MDM possono essere attrezzate con un kit per eseguire questo tipo di lavorazione. Il kit rigacanna è composto dal mandrino a tre o quattro morsetti da montare sul motoriduttore e dal supporto mobile fermacanna.

This machine was designed for scoring pipes and welded tubes, solid or hollow, to be used for bracelets or earrings of various sizes and shapes. The machine has a spindle with three adjustable clamps (a four-clamp version is also available), with rollers to obtain spiral scoring with triple or quadruple threading. Rollers can be smooth, knurled, or decorated.

The adjustable spindle rotation speed and the sliding tube holder permit tube shaping with consistent, accurate results. The tube holder with a rapid locking system ensures fast and easy operation.

The MDM Winding and the MDM Profiling machines can be equipped with a kit for this type of process. The tube scoring kit is composed of a spindle with three or four clamps, which is fitted to the gearmotor, and a tube holder.

Cette machine a été étudiée pour rayonner le tube avec et sans âme interne, utilisable pour réaliser des bracelets et boucles d'oreille de différentes dimensions et géométries.

La machine monte un mandrin à trois étaux orientables (comme alternative à quatre étaux) avec des rouleaux pour obtenir une rayonnage hélicoïdale à trois ou quatre principes. Les rouleaux peuvent être lis, moletés ou décorés. La vitesse de rotation (réglable) du mandrin et le support tube coulissant permettent le modelage du tube en garantissant un travail constant et précis, le support tube avec blocage rapide, garantie simplicité et vitesse dans le travail.

La machine Enrouleuse MDM et la machine Profiltubo MDM peuvent être équipées avec un kit pour exécuter ce type de travail. Le kit à rayonner le tube est composé par le mandrin à trois ou quatre étaux à monter sur le moto-réducteur et par le support mobile bloque-tube.

Modello / Model / Modèle

Articolo / Item / Article

Rigacanna

M505100

0 ÷ 22 RPM

Giri mandrino Spindle revolution / Tours mandrin 350 mm

Corsa supporto mobile fermacanna Tube holder stroke / Course du support mobile bloque-tube ø 3 ÷ 12 mm

Diametro canna lavorabile Maximum tube diameter / Diamètre du tube à travailler 0 ÷ 5 m/min

Velocità di lavoro Work speed / Vitesse de travail 230V, ~1, 50/60Hz

Tensione alimentazione Voltage / Tension d'alimentation 0,75 kW

Potenza assorbita Absorbed power / Puissance installée 85 kg

Accessori / Accessories / Accessoires

Articolo

Item / Article

M505810

Mandrino 4 morsetti Spindle with 4 clamps / Mandrin à 4 étaux M505801

Kit rigacanna a 3 principi * Tube scoring kit (3 threads)* / Kit à rayonner le tube à 3 principes * M505801

Kit rigacanna a 4 principi * Tube scoring kit (4 threads)* / Kit à rayonner le tube à 4 principes * M505802

* attrezzatura completa per equipaggiare Avvolgitrice MDM e Profiltubo

* complete kit for the MDM Winding and Profiling machines

* équipement complet pour équiper Enrouleuse et Profiltubo MDM