

RDZ

Automatic machine for setting of compression springs

Macchina automatica per l'assestamento di molle a compressione

Máquina automática para el asentamiento de resortes de compresión

	RDZ500
Max setting load Forza massima di assestamento Fuerza máxima de asentamiento	5 kN (124 lb)
Min. setting force to solid height Forza min. di assestamento a blocco Fuerza mín. de asentamiento por bloqueo	25 N (5.5 lb)
Max. spring length for manual loading L max. molla con caricamento manuale Longitud máx. resorte con carga manual	160 mm* (6.3")
Max. spring L for automatic loading L max. molla con caricamento automatico L máx. resorte con carga automática	80 mm (3.14")
Max spring OD Diámetro esterno massimo molla Diámetro externo máximo del resorte	ø 34 mm* (1.33")
Max dimension of the pin Dimensione massima del pin Dimensión máxima del pin	ø 18 mm (.7")
Typical production speed Produttività tipica della macchina Productividad típica de la máquina	5000 pcs/h
Real power consumption Consumo tipico Consumo típico	300 W at 5000 pcs/h
Dimensions Ingombro Tamaño	615 x 1090 x 1840 H mm (24.2 x 42.9 x 72.5 H")

*In case of bushing: L = 80 mm (3.14"), Ø 15 mm (.59")

- Type of tools: pin or bushings
- Automatic or manual loading
- Orientator unit for not ground springs
- From 1 up to 3 length or block settings station with brushless motor
- All the parameters are saved on the "recipe" for a fast tools change
- Console touch screen
- Evacuation of the spring from the pin by a plier
- Industry 4.0 remote control functionality

- Tipo di attrezzi: pin o bussole
- Caricamento manuale o automatico
- Orientamento angolare delle molle non molate
- Da 1 a 3 stazioni per l'assestamento a lunghezza o a blocco con motore brushless
- Tutti i parametri vengono salvati nella "ricetta" per un veloce cambio attrezzature
- Consolle touch screen
- Evacuazione della molla dalla spina tramite pinza
- Funzionalità di controllo remoto Industria 4.0

- Tipo de herramientas: pin o brújulas
- Posibilidad de carga automática o manual
- Orientación angular de los muelles no rectificadas
- 1 o 3 estaciones de asentamiento a longitud o bloque con motor brushless
- Todos los parámetros se guardan en la "receta" para un rápido cambio de equipos
- Consola de pantalla táctil
- Extracción de los resortes mediante pinza
- Funcionalidad de control remoto de Industria 4.0

RDZ500



4.0
INDUSTRY

