



Super Seal™ Max


enercon

cap sealing systems



Super Seal™ Max

La termoselladora de tapones por inducción más rápida jamás construida

La più veloce Sigillatrice in linea mai prodotta

Najszybsze obecnie produkowane urządzenie liniowe do indukcyjnego zamykania



ES

IT

PL

Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk

ES Características del modelo Super Seal™ Max:

- La termoselladora por inducción refrigerada por aire más rápida jamás construida*
- Modelo alto de gama de la clase Super Seal™
- Diseños únicos de la bobina inductora
- Circuitería avanzada IGBT que asegura una máxima eficiencia energética
- Carenado IP65 para protección de la fuente de alimentación y de la electrónica
- Posibilidad de sellar tapones estándar de rosca, CRC, tapones sport o distribución, con diámetros entre 20mm y 120mm
- Sistema compacto en un bloque único que se monta fácilmente sobre la cinta transportadora
- Estructura de altura regulable con volante manual que permite un ajuste rápido y sencillo para envases de altura o de medidas diferentes.
- Cabezales dobles de sellado de conexión rápida
- Botones táctiles tipo membrana, con símbolos de uso internacional.
- Control por microprocesador, que permite la supervisión y lectura de todos los elementos críticos de rendimiento, inspección y funcionamiento.
- Pantalla LCD de 40 caracteres de fácil uso que proporciona la información al operario de la línea.

IT Caratteristiche della Super Seal™ Max:

- La sigillatrice con raffreddamento ad aria più veloce*
- Il meglio della gamma Super Seal™ prodotta dalla Enercon
- Il Design unico della bobina
- L'alimentazione utilizza un circuito IGBT avanzato
- Tutta la parte di controllo è racchiusa in una struttura IP 65
- Possibilità di applicare il sigillo di alluminio utilizzando tappi standard a vite, anti- bambino, sports caps e tappi erogatori che variano dai diametri 20mm ai 120mm
- Il sistema compatto, può essere facilmente montato su un nastro convogliatore
- Supporto regolabile in altezza mediante volantino, per utilizzare flaconi con diverse altezze
- Connessione rapida per le due bobine
- Pannello di controllo a membrana, - utilizzo di simboli internazionali di riconoscimento
- Microprocessore di controllo con display di monitoraggio. Tutte le informazioni sullo stato di funzionamento della macchina vengono fornite all'utente
- LCD display a 40 caratteri per un facile utilizzo e fornisce un controllo intelligente di risposta alla linea

PL Super Seal™ Max charakterystyka:

- Obecnie jest to najszybsza maszyna do indukcyjnego zamykania chłodzona powietrzem*
- Najlepsza wersja urządzenia Enercon z serii Super Seal™
- Unikalna konstrukcja cewki
- Zaawansowana zespół obwodów IGBT zapewniający maksymalną wydajność energetyczną
- Zasilanie elektroniczne umieszczone w obudowie zgodnie z IP65
- Możliwość uszczelniania standardowych nakrętek, CRC, sports cap, dozowniki, o średnicach 20 - 120 mm
- Kompaktowa konstrukcja urządzenia umożliwiająca łatwy montaż nad podajnikiem
- Ręczna regulacja kółkiem pozwala na szybkie i łatwe ustawienia do różnych wielkości i wysokości pojemników
- Szybka wymiana na głowicę dwu cewkową
- Membranowy ekran dotykowy
- Sterowanie mikroprocesorem, monitorowanie i wyświetlanie wszystkich niezbędnych informacji, kontrola i parametry pracy
- Wyświetlacz LCD łatwy w użyciu i dostarczający niezbędnych informacje operatorowi linii



Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk