

Ribobinatrice Reversibile

Reversible Salvage Rewinder

BDM



> Caratteristiche

La macchina ispezionatrice BDM è stata progettata per il recupero delle bobine finite che presentano difetti di allineamento; le principali caratteristiche sono:

- Riavvolgimento mediante sistema bidirezionale per riportare la bobina nella condizione originale
- Inverter digitale
- Controlli di tensione automatici e programmabili sia in svolgimento che in avvolgimento
- Motori asincroni a.c.
- Guidabordo bidirezionale
- Sistema di taglio e aspirazione refilo
- Tavola di giuntura

La BDM può essere fornita, a richiesta, con sistemi di ispezione per la visione della stampa

> Features

The inspection rewriter BDM has been designed to rectify finished rolls with alignment defects; its main features include:

- Rewinding through bidirectional system in order to recover the roll to the original condition
- Digital inverter
- Automatic and programmable tension controls both in unwinding and rewinding
- AC motors
- Bidirectional web guide
- Slitting unit and exhausting system for the trim
- Splice table

The BDM can also be supplied, upon request, with inspection system for the print vision

BDM

Ribobinatrice Reversibile Reversible Salvage Rewinder



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	BDM/60		BDM/80	
Larghezze utili - Web Max. web widths	600 mm	24"	600 mm	24"
	800 mm	31½"	800 mm	31½"
Diametro max di svolgimento/awolgimento - Max. unwind/rewind diameter	600 mm	24"	800 mm	31½"
Diametro interno anima in cartone - Internal cardboard core diameter	70-76-152 mm 2,76"-3"-6"		70-76-152 mm 2,76"-3"-6"	
Velocità max della macchina - Max. machine speed	500 mpm – 1640 fpm		500 mpm – 1640 fpm	

I dati di questo catalogo non sono impegnativi, riservandoci di effettuare senza alcun preavviso tutte le modifiche che riterremo opportune.
Data and characteristics are not binding and can be modified without notice by the Manufacturer.

BWEC
experienced engineering, innovative design.

BIMEC S.r.l.

Via Monte Grappa, 15 - 20020 Vanzaghella Mi - Italy

Tel. +39 0331 307491 - Fax +39 0331 307051 - infobimec@bimec.it

www.bimec.it