

HotMaster

Incollatrice automatica per colle termofusibile PUR o EVA

Encoladora de cola termofusible PUR o EVA

Automatic gluer for hot-melt glues PUR and EVA

Encolleuse automatique pour colles thermofusibles PUR et EVA

Automatische Leimauftragsmaschine für PUR- und EVA-Schmelzleim



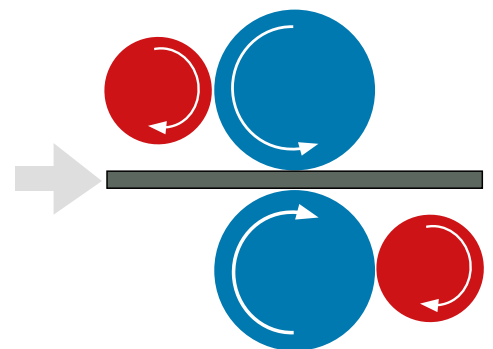
- 1. Sistema smontaggio rulli spalmatori semplificato, mediante supporti divisi a metà
- 2. Tenute laterali in teflon, azionate pneumaticamente ed estraibili per la pulizia
- 3. Possibilità di ridurre il "campo" di applicazione della colla, con rulli cromati solo sopra

- 1. Sistema desmontaje rodillos aplicadores, rapido con soportes divididos
- 2. Soportes laterales en teflón con accionamiento neumático, extraíbles para el mantenimiento
- 3. Posibilidad de reducir el "campo" de aplicación de cola con rodillos cromados sólo superior

- 1. Simplified spreader roller disassembly system, by means of supports that are divided in half.
- 2. Teflon side gaskets with pneumatic drive that may be removed for cleaning
- 3. Possibility of reducing the "range" of application of the glue, using only upper chrome-plated rollers.

- 1. Système démontage rouleaux distributeurs simplifié par le biais de supports divisés au milieu
- 2. Butées latérales en téflon, entraînées par système pneumatique et amovibles pour l'entretien
- 3. Possibilité de réduire le "champ" d'application de la colle, avec des rouleaux chromés uniquement à la partie supérieure

- 1. Vereinfachtes Demontagesystem der Leimauftragsrollen, durch geteilte Halterungen
- 2. Seitenstützen aus Teflon, pneumatisch angetrieben und herausziehbar für die Reinigung
- 3. Möglichkeit der Reduzierung des Leimauftragungsbereichs, mit nur oben verchromten Rollen



Motorizzazione indipendente per ciascun rullo
 Motorización directa cada rodillo
 Each roller has an independent drive
 Motorisation indépendante pour chaque rouleau
 Unabhängige Motorisierung der einzelnen Rollen