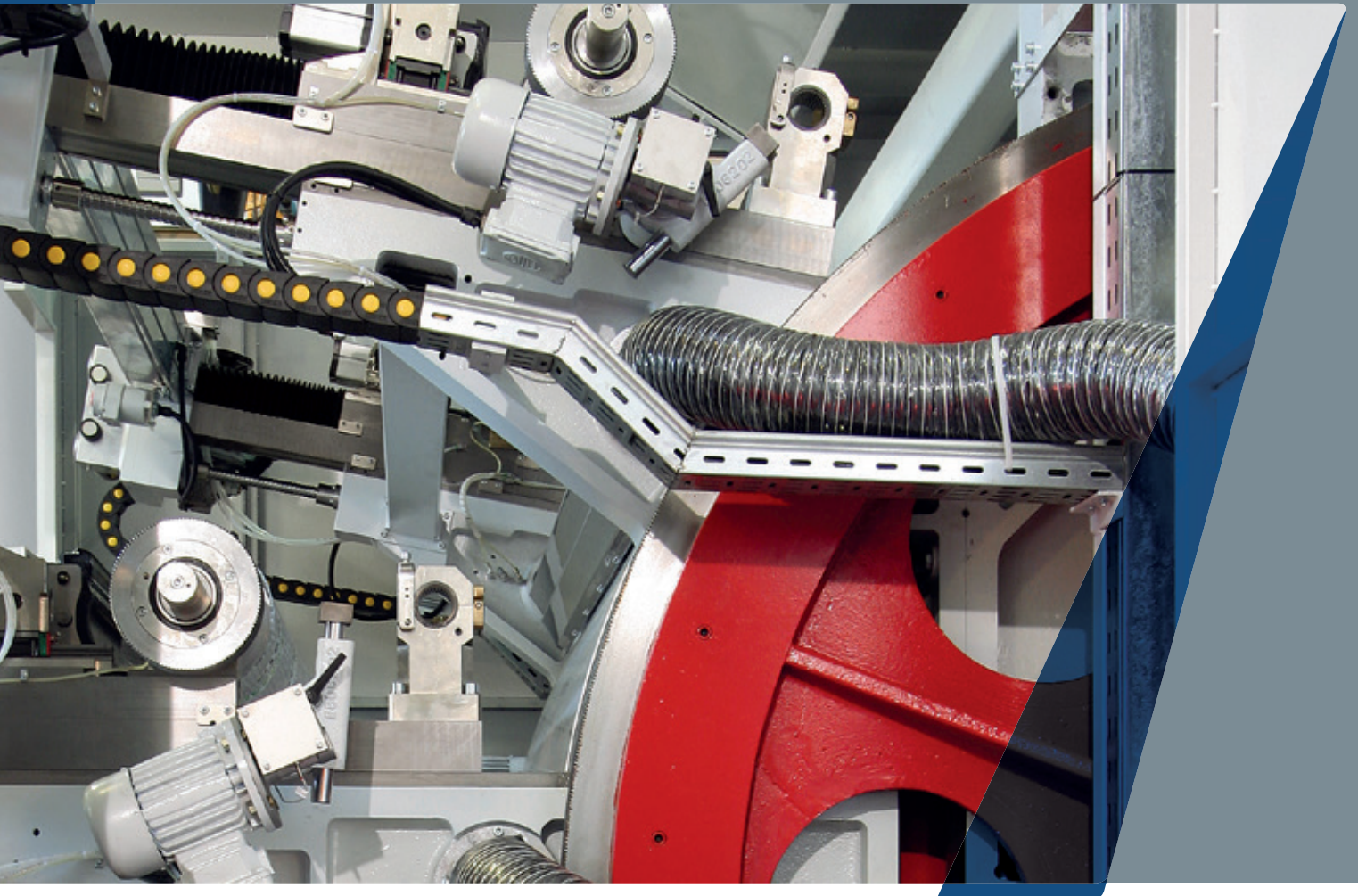


CONVERTING

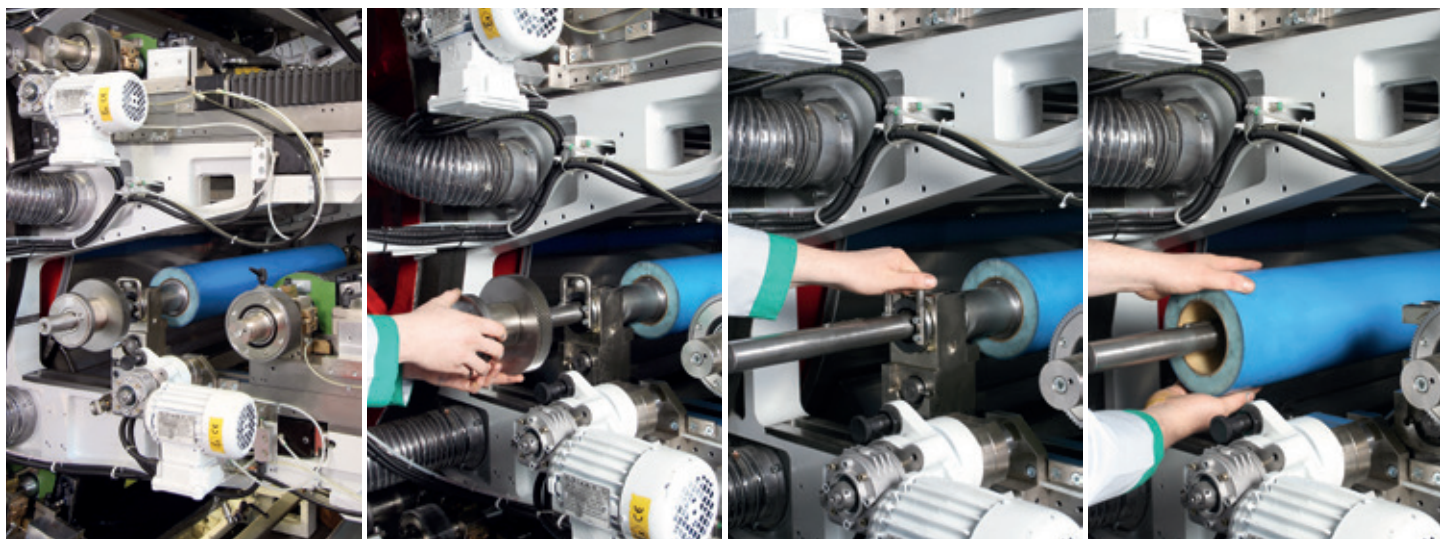
Macchine Sleeves Flexo Sleeves Type Flexo Machines AXSA Series



www.amutbielloniconverting.it

Flexo and Converting Solutions

Macchine Sleeves Flexo Serie AXSA Sleeves Type Flexo Machines AXSA Series



PUNTI CHIAVE

La serie AXSA è dotata di:

- Pre-settaggio a registro automatico, per una configurazione rapida della macchina
- Sistema di regolazioni micrometriche di estrema precisione per il posizionamento dei gruppi stampa
- Viti a ricircolo di sfere
- Essiccazione potenziata con sistema di ricircolo dell'aria e controllo LEL
- Sistema di cambio rapido delle maniche.

KEY POINTS

AXSA series is equipped with:

- Automatic register presetting system, for a fast machine configuration
- Micrometric adjustments system for an extreme precise positioning of the printing groups
- Ball bearing screws
- Enhanced drying system with air recirculating system and LEL control
- Fast sleeves change system.



AXSA SLV

Modello a tamburo centrale, ideale per stampare su qualsiasi materiale flessibile ad alta velocità.

Model with C.I. drum suitable for printing on any flexible materials at high speed.



AXSA ST

Modello stack, ideale per stampare differenti combinazioni colori su sacco industriale e carta.

Stack model, suitable for printing on different colours combinations on industrial sacks and paper.



AXSA ST - in line

Modello stack, ideale per stampare in linea con impianti di estrusione in bolla o testa piana.

Stack model, suitable for printing in line with blown extrusion lines or cast lines.

Principali caratteristiche tecniche Main technical features		AXSA SLV	AXSA ST	AXSA ST - in line
Numero di colori Number of decks		6 - 8	4 - 6 - 8	2 - 4 - 6 - 8
Luce stampa Useful printing width	mm	Da 800 a 1.600 From 800 to 1.600	Da 800 a 3.000 From 800 to 3.000	Da 800 a 3.000 From 800 to 3.000
Ripetizioni stampa Print repeat	mm	Da 340 a 800/1.050 From 340 to 800/1.050	Da 340 a 800/1.300 From 340 to 800/1.300	Da 340 a 800/1.300 From 340 to 800/1.300
Velocità meccanica Mechanical speed	m/min	300	300	300



AMUT SpA

Via Cameri, 16
28100 Novara - Italy

Phone +39 0321 6641
Fax +39 0321 474200
E-mail info@amut.it

Follow us on 

www.amutbielloniconverting.it

