

Fast Joint



Attrezzatura FAST JOINT per giunzioni rapide e fai-da-te senza impiego di collanti.

Pressa a due piani riscaldati per eseguire giunzioni di nastri e cinghie termoplastiche.
Può essere fornita in kit corredata di piastrina di contenimento, pinze di fissaggio e pinza di raffreddamento.

FAST JOINT equipment for do-it-yourself joints, no cement required.

Press with two heated platens, suitable for splicing of thermoplastic conveyor and transmission belts.
It can be supplied in a kit, along with holding plates, fastening and cooling clamps.

Équipement FAST JOINT pour jonctionnement rapide en tout seul sans l'emploi de colles.

Presse à deux plateaux chauffants pour la mise sans fin de bandes et courroies thermoplastiques.
Possibilité de livraison en kit avec plaque de contenance, pinces de blocage et pince de refroidissement.

Equipo FAST JOINT para la ejecución del empalme rápido, hecho por ti, sin el uso de pegamentos.

Presna con dos placas calefactadas para realizar empalmes de bandas y correas termoplásticas.
Se puede proveer en kit con guías de contención, pinzas de fijación y pinza de enfriamiento.

FAST JOINT Equipment für schnelle Endverbindungen ohne Klebstoff.

Heizpresse mit 2 Heizplatten zur Herstellung von Schmelz- und Klebeverbindung von thermoplastischen Produkten. Auf Wunsch kann in einem Set Heizpresse mit zusätzlichen Führungsschienen, Klemmen und Kühllangen geliefert werden.

Dimensioni Dimensions Dimensiones Abmessungen [W x L x H] (*)	Dimensioni piani Plates dimensions Dimensions plateaux Dimensiones chapas Abmessung der Heizplatte [W x L] (*)	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Largh. max. Max. width Largeur max. Ancho máx. Max. Breite	Spessore max. Max. thickness Épaisseur max. Espesor máx. Max. Dicke
65 x 270 x 120 mm	50 x 50 mm	1,4 kg	40 mm	3 mm

* W = larghezza - width - largeur - ancho - Breite
L = lunghezza - length - longueur - largo - Länge
H = altezza - height - hauteur - alto - Höhe