

Rollenklammern-Heftköpfe LRS, LRW

Rollenklammern-Heftköpfe

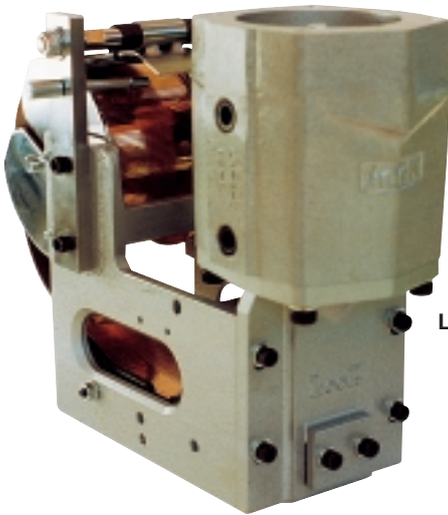
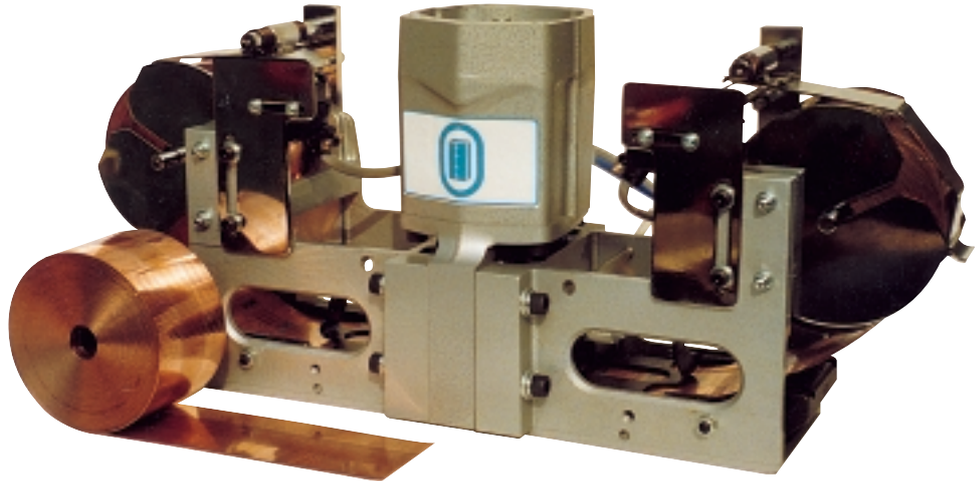
LRS Einzel-Heftkopf

LRW Doppel-Heftkopf

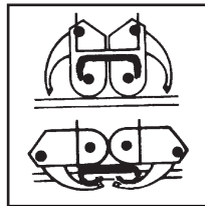
Heftabstand 60 mm

Komplette pneumatische Heftseinheiten für den stationären Einbau in Heftvorrichtungen oder Heftautomaten. Für die Boden- und Deckelheftung gefüllter Faltschachteln aus Wellpappe.

LRW-T Doppel-Heftkopf



LRS-T Einzel-Heftkopf

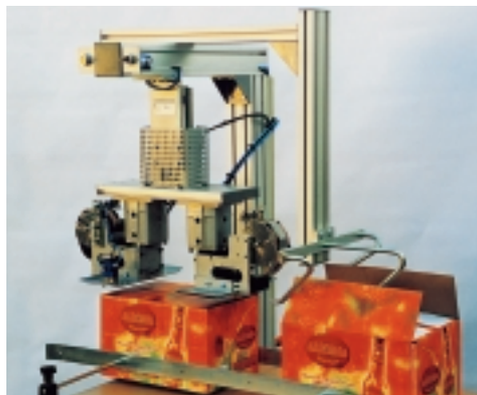
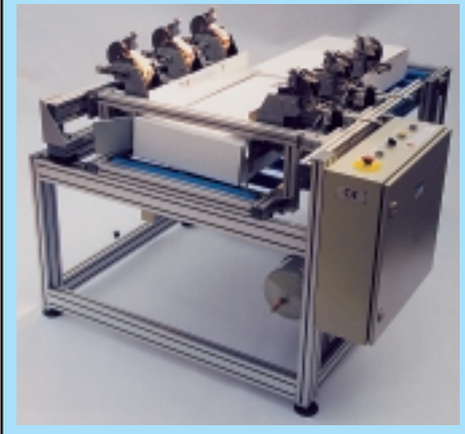


Die Rollenheftklammer wird durch Umbiegegreifer fest im Karton verankert. Hefttiefe einstellbar.

LRS B/X Pneumatische Heftvorrichtung für Faltschachteln mit überlappenden Klappen. Heftung erfolgt auf Anschlag. Höhenverstellbar. Mit oder ohne fahrbarem Untergestell.



LRS B/6X Automatische Heftvorrichtung mit 6 Rollenklammern-Heftköpfen für die Boden- und Deckelheftung von überlappenden Faltschachteln aus Doppelwellpappe.



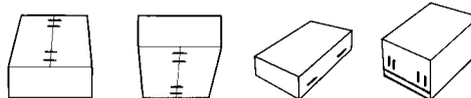
LRS-T/2 Deckelverschlussanlage mit 2 Heftköpfen für gefüllte Faltschachteln.



LRW-T Doppel-Heftkopf für die Deckelheftung gefüllter Faltschachteln. Mit Adapterplatte und Zustellzylinder.

Technische Daten:

- 1.) LRS T, LRW T Heftung von oben
- 2.) LRS B, LRW B Heftung von unten + quer
- 3.) LRS H, LRW H Heftung von der Seite



	1.)	2.)	2.)	3.)
LRS		Gewicht ca. 7,5 kg	Abmessung (mm) 385 x 160 x 300	
LRW		ca. 14 kg	700 x 160 x 300	

Luftdruck: 4 - 6 bar Überdruck

Ladefähigkeit:

LRS: 1 Rolle à 5000 Heftklammern CR 5/34

LRW: 2 Rollen à 5000 Heftklammern CR 5/34

