



Qualität durch Erfahrung
Quality by experience

Tisch-Einzelclipper der
CLIPSTAR Serie

Table top single clipper
CLIPSTAR series

Die Alleskönner unter
den Tisch-Einzelclippern

The all-rounder among
the table-top single clipper



CT
CLIPTECHNIK
DEUTSCHLAND GMBH

Packaging & More









Tisch-Einzelclipper der **CLIPSTAR** Serie

Table top single clipper **CLIPSTAR** series

Tischeinzelclipper der ClipStar Serie verschließen sicher und schonend alle Arten von Natur-, Faser- und Kunstdärmen sowie sämtliche Typen von Beuteln wie sie in einer modernen Wurstproduktion eingesetzt werden. Sie sind die idealen Geräte für jede Betriebsgröße, vereinfachen die Produktion und entlasten das Personal. Bis zu vier verschiedene Clipgrößen können ohne Austausch von Maschinenteilen verarbeitet werden. Der enorme Kaliberbereich von Ø 25-200mm (je nach Darmmaterial) unterstreicht die Flexibilität dieser Maschinenserie. Alle Clipmaschinen bestehen aus Edelstahl und Kunststoff und sind dadurch besonders langlebig, entsprechen dem neuesten Stand der Technik und erfüllen alle Hygienevorschriften. Clipmaschinen „**Made in Germany**“ setzen ein hohes Maß an Qualität, Funktionalität und Werterhalt. Mit dem optional lieferbaren automatischen Schlaufeneinleger wird unter Anderem auch das Konfektionieren von Därmen vereinfacht. Selbstverständlich sind alle Clipmaschinen der CDC- und ClipStar-Serie für die Verwendung unserer "**Perfex-Detect-Gurtschlaufen**" vorbereitet. "**Perfex-Detect-Gurtschlaufen**" werden im Gegensatz zu allen herkömmlichen Aufhängeschlaufen von Metalldetektoren erkannt und bieten so höchstmögliche Produktionssicherheit für Ihre Qualitätserzeugnisse.

*The single-clipper-series ClipStar close safely and securely all kinds of natural and artificial casings as well as all types of bags used in a modern sausage production. They are the ideal devices for every size of company, simplify the production and relieve the staff. Up to four different clip dimensions can be processed without exchanging machine parts. The huge calibre range from Ø 25-200mm (depending on the casing material) underlines the flexibility of this machine series. All clip machines are made of high-grade steel and plastic, they are consequently specially long-lasting, correspond to the latest state of the technology and fulfill all hygienic regulations. Clip machines „**Made in Germany**“ guarantees a high degree of quality, functionality and conservation of value. With the optionally available automatic loop inserter also the pre tying of casings can be done easily. All clip machines - CDC- and Clip Star series - are prepared for the use of our "**Perfex-Detect-belt loops**". "**Perfex-Detect-belt loops**" will be, compared to conventional loops, detected by metal detectors and offer the highest possible level of safety for your quality products.*



Modell / model	ClipStar Mini F	ClipStar Mini R	ClipStar M 600	ClipStar 200	ClipStar 700	ClipStar 800
Kaliberbereich / calibre range	16 - 50 mm	25 - 75 mm	20 - 90 mm	35 - 200 mm	35 - 160 mm	25 - 120 mm
Luftdruck, air pressure	2 - 4 bar	2 - 4 bar	2 - 4 bar	3 - 6 bar	3 - 6 bar	3 - 6 bar
Luftbedarf, air consumption	2,4 Liter	2,4 Liter	3,8 Liter	3,8 Liter	3,6 Liter	3,6 Liter
Clipserie, clip series	CT-60 - CT-90	CT 20 - CT 50	CT 625, 628, 632	CT 140 - CT 170	CT 735, 740, 744	CT 810 - CT 830
Clipform						
Gewicht, weight	6,7 kg	6,7 kg	6,7 kg	14,5 kg	10,5 kg	10,5 kg
Maße L x B x H dimensions l x w x h	294x220x700	294x220x700	294x220x700	294x220x900	294x220x900	294x220x900
Auflageblech, support plate	optional	optional	optional	optional	optional	optional
Messer manuell / manual knife	standard	standard	standard	standard	standard	standard
Pneumatisches Messer pneumatic knife	nicht lieferbar not available	nicht lieferbar not available	nicht lieferbar not available	optional	optional	optional
Schlaufeneinlegeautomat automatic loop inserter	nicht lieferbar not available	nicht lieferbar not available	nicht lieferbar not available	optional	optional	optional
Spulenclipsystem, spool clip system	optional	optional	optional	optional	optional	optional
Druckregler, pressure regulator	standard	standard	standard	optional	optional	optional
Wartungseinheit pneumatic maintenance unit	optional	optional	optional	optional	optional	optional

Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical changes