



CHS 550

BATTERIEBETRIEBENES STAHL UMREIFUNGSHANDGERÄT

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

Das CHS 550 ist ein Handgerät zur Stahlumreifung für plombenlose Verbindungen. Mit seinem ergonomischen Design und mehreren Funktionen trägt das CHS 550 Handgerät dazu bei, die Produktivität überall dort zu verbessern, wo sie benötigt wird.

Das CHS 550 sorgt für einen elektronisch gesteuerten und reproduzierbaren Umreifungsprozess. Es verfügt über eine intuitive Touchscreen-Benutzeroberfläche und ermöglicht eine schnelle und komfortable Anpassung der Parameter. Einfaches Arbeiten im manuellen, halb- oder vollautomatischen Betriebsmodus.

Durch visuelle und akustische Signale hilft die Echtzeitanzeige dem Benutzer eine perfekte Versiegelung zu erreichen.

Der 4-Ah-Akku reicht für bis zu 500 Stunden Zyklen pro Akkuladung. Das ermöglicht einen kontinuierlichen Betrieb mit voller Mobilität in Ihrem gesamten Unternehmen. Es gibt keine Einschränkung durch die Reichweite von Stromkabeln oder Luftschläuchen.



Optionen

- Abdeckung der Benutzeroberfläche
- Aufhängebügel für den stationären Einsatz



Technische Spezifikationen	
Betriebsart	Auto. / Halbauto. / Manuell
Spannkraft	1.000 - 5.500 N
Spanngeschwindigkeit	135 mm/s
Abmessungen (LxBxH)	411 x 147 x 131 mm
Verbrauchsmaterial	Stahlband
Bandstärken	0,4 - 0,63 mm
Bandbreite	13, 16, 19 mm
Bandzugkraft	1.100 N max.
Dichtungsmethode	Dichtungsfreie Kerbverbindung
Akku	Bosch Li-Ion ProCORE 18 V/4Ah
Umreifung / Akkuladung	Bis zu 500 Zyklen / Ladung
Gewicht	5,4 kg
Betriebstemperatur	-10 °C to +40 °C
Batterieladespannung	230 V