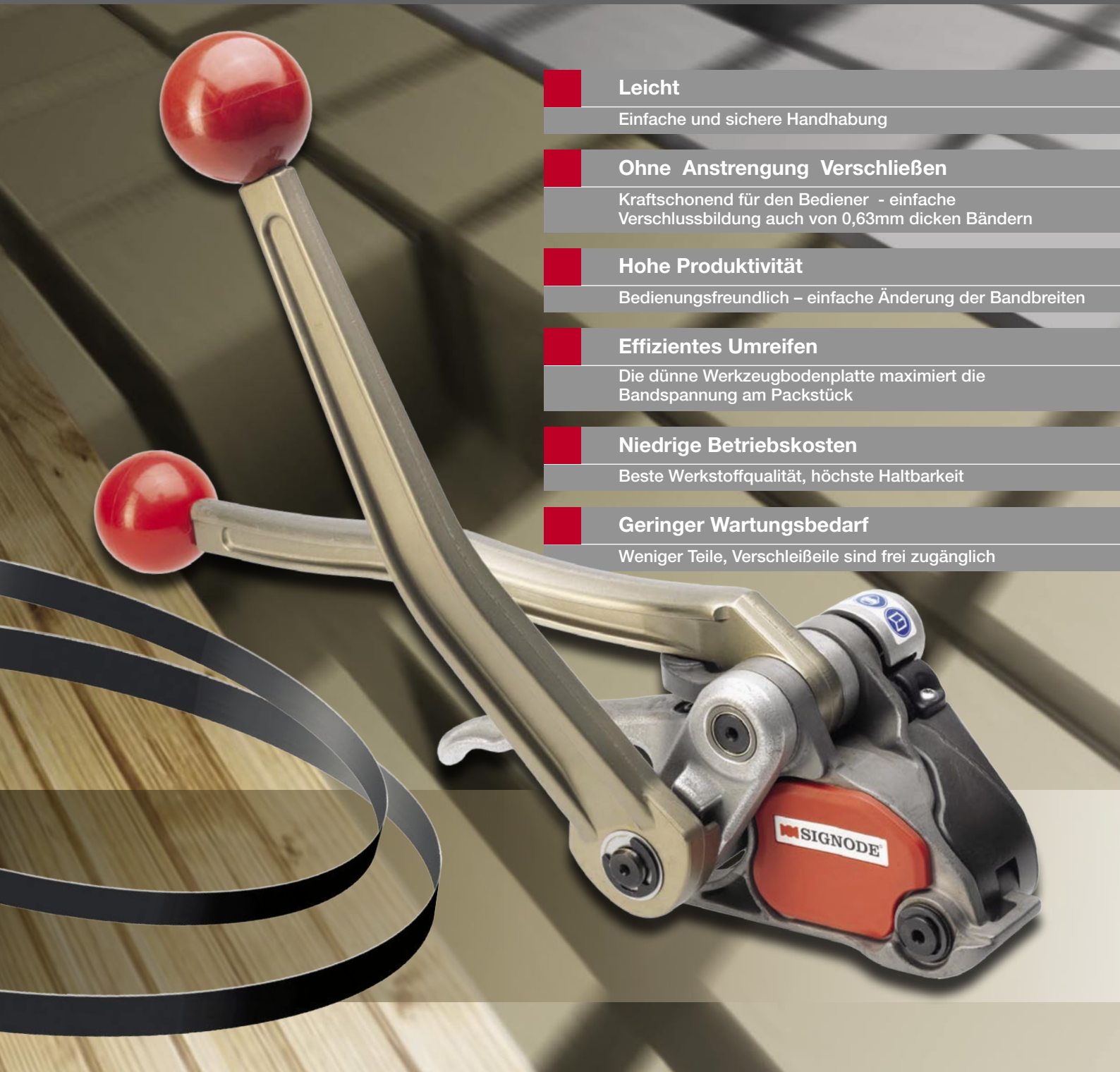


SCL-2

Kombinationswerkzeug für die Umreifung mit Stahlband

Für die Verwendung von 13, 16 oder 19mm Signode Magnus® und Apex® Stahlband



Leicht

Einfache und sichere Handhabung

Ohne Anstrengung Verschließen

Kraftschonend für den Bediener - einfache Verschlussbildung auch von 0,63mm dicken Bändern

Hohe Produktivität

Bedienungsfreundlich - einfache Änderung der Bandbreiten

Effizientes Umreifen

Die dünne Werkzeugbodenplatte maximiert die Bandspannung am Packstück

Niedrige Betriebskosten

Beste Werkstoffqualität, höchste Haltbarkeit

Geringer Wartungsbedarf

Weniger Teile, Verschleißteile sind frei zugänglich

SCL-2

Kombinationswerkzeug für die Umreifung mit Stahlband

Für die Verwendung von 13, 16 oder 19mm Signode Magnus® und Apex® Stahlband

Konzept, Funktion und Gebrauch

Das Signode SCL-2 Kombinations-Handwerkzeug zum Umreifen mit Stahlband verbindet Leichtigkeit, beste Qualität und ein ergonomisches Design um den Bedienungsaufwand zu verringern und die Produktivität zu steigern. Es ist ideal für leichte und mittelschwere Anwendungen wie zum Beispiel Metallwaren, Holz und Baumaterialien geeignet. Das SCL-2 ist universell für Stahlband in den Breiten 13, 16 oder 19mm bis zu 0,63mm Dicke einsetzbar.

Mit einem Gewicht von nur 3,5 kg ist das SCL-2 das leichteste Werkzeug seiner Art. Es ist hervorragend ausbalanciert und einfach auch für vertikale und horizontale Anwendungen geeignet. Das Signode Rollstanzenverfahren für den Verschluss, kombiniert mit langen Bedienungshelmen und ergonomischem Design, verringert den Arbeitsaufwand bedeutend und erlaubt Bandspannungen bis zu 6.500 N und das Verschließen und Abschneiden auch von Hochleistungsstahlband. Die sehr kompakte Bodenplatte des Werkzeuges ermöglicht maximale verbleibende Bandspannung am Packstück – auch bei kleineren Paketmaßen.

Das SCL-2 wurde mit weniger Teilen als jedes andere Gerät seiner Art entwickelt und patentierte Produktmerkmale optimieren die Haltbarkeit des Gerätes. Das Werkzeug ist so konstruiert, dass es alle industriellen Anforderungen qualitativ übertrifft. Besonders korrosionsbeständige Materialien sorgen für maximale Haltbarkeit – sogar bei Außeneinsätzen - und minimieren die Betriebskosten. Die Konstruktion ermöglicht ein schnelles Wechseln auf andere Bandabmessungen und den einfachen Zugang zu Verschleißteilen um die Wartungskosten und Ausfallzeiten zu minimieren.



Geringes Gewicht – einfache Bedienung

Das SCL-2 ist, mit nur 3,5 kg, eine Gewichtsklasse für sich und erlaubt einfachste Handhabung.



Entwickelt um Kraft zu sparen

Ergonomische Eigenschaften und das "Rollstanzen" für die Verschlussbildung und Abschneiden verringern den Kraftaufwand für den Bediener ganz erheblich – und das bei bis zu 6.500 N Bandspannung.



Hohe Produktivität

Bandbreitenwechsel von 13 zu 16 oder 19mm – wird durch Drehen der integrierten Bandführungen denkbar einfach. Zusatzteile werden dafür nicht benötigt.



Maximierung der Bandspannung

Sicheres, hülsenloses Umreifen verringert Lagerkosten. Die kompakte Bodenplatte des Werkzeuges ermöglicht höchste verbleibende Bandspannung für Packstücke mit einer min. Auflagefläche von 150mm.



Wenig Wartung – geringe Ausfallzeiten

Die Messer und Stanzteile sind leicht zugänglich und mit nur einem Werkzeug zu wechseln.



Niedrige Betriebskosten

Signode Konstruktionen nutzen weniger Teile. Qualitätsstahl und Legierungen schaffen dauerhafte Haltbarkeit und Robustheit – auch bei Außeneinsätzen.



Spezifikation

Verschlussart	hülsenlos
Max. Bandspannung	6.500N
Gewicht	3.5 kg
Auflagefläche	104mm
Min. Paketauflage	150mm
Band	
Material	Standard und Hochleistungsstahlband
Breite	13mm, 16mm, 19mm
Dicke	0.38 - 0.63mm