

Produkt

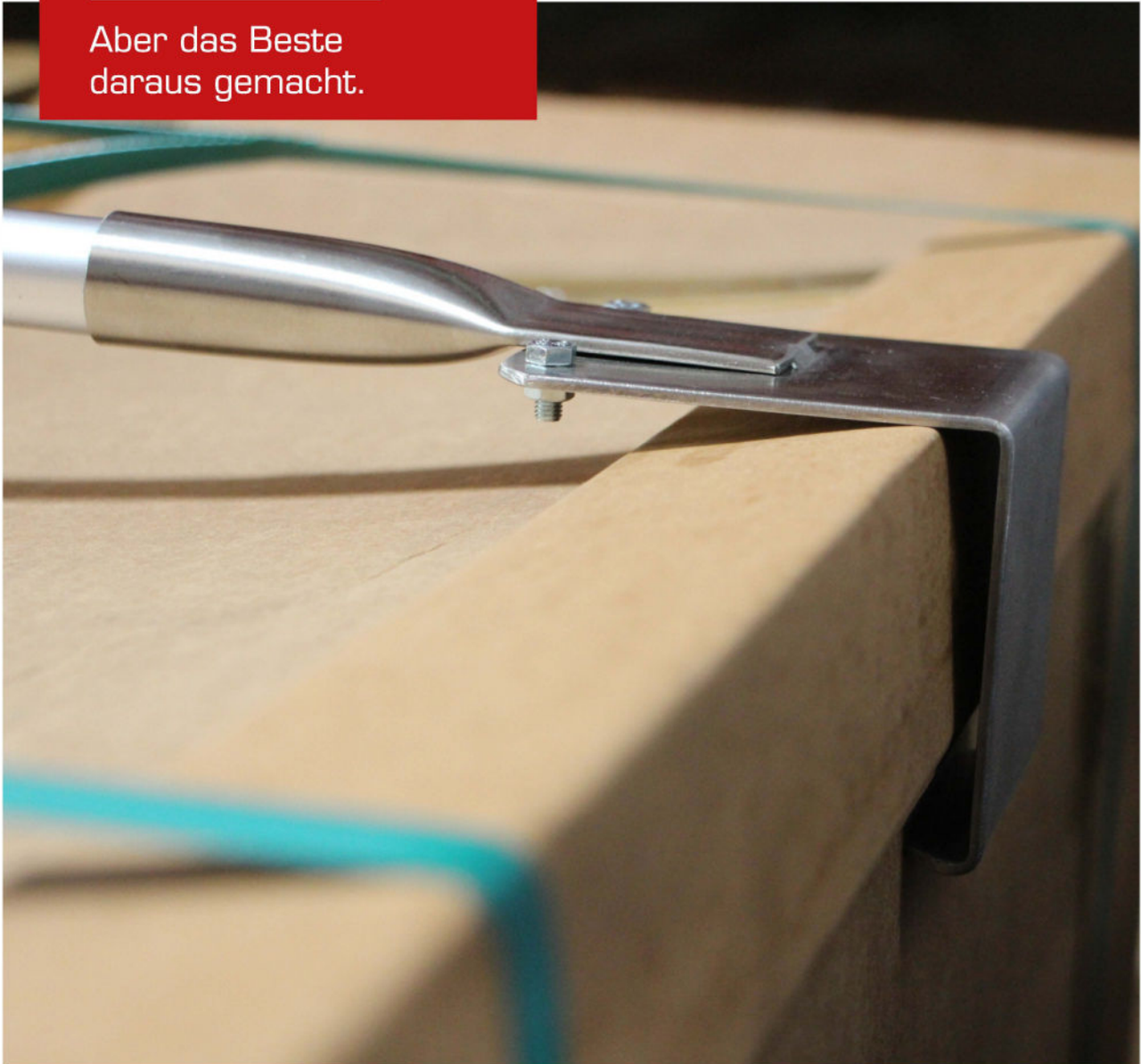
KATALOG ZUBEHÖR

Packstückbildung

Wir haben die
Ladungssicherung
nicht erfunden.

Aber das Beste
daraus gemacht.

 **ROTHSCHENK**
Ladungssicherung
Made in Germany



LADUNGSSICHERUNG. MADE IN GERMANY.



Einsatzzweck

Unser akkubetriebenes Spanngerät ist die automatisierte Variante eines herkömmlichen Haspelspanners und einzigartig auf dem Markt. Kein anderer Hersteller bietet ein akkubetriebenes Spanngerät für Umreifungsbänder von 13 - 25 mm an. Das akkubetriebene Spanngerät dient dazu, beim Spannen des Umreifungsbandes reproduzierbare Ergebnisse zu erzielen. Auch hier hat unser ST25e sehr fein abgestimmte Drehmomentstufen, um Ihre Ware nicht zu beschädigen.

Die Vorteile? Durch den mobilen Akkubetrieb erleichtern Sie das mühsame Spannen von Hand und damit das Bündeln von Ladeeinheiten enorm. Marktbekannte Geräte sind durch ihr Gewicht von 4-5 kg extrem schwer. Unser akkubetriebenes Spanngerät überzeugt mit einem unschlagbaren Gewicht von nur 2,5 kg, und ist damit eine echte Marktneuheit. Des Weiteren verfügt das Gerät über eine automatisierte Schneideeinheit. Dadurch wird das Band nach dem Spannvorgang ohne zusätzlichen Aufwand abgeschnitten. Das Akkuspanngerät verfügt über eine Vorspannkraft von 400 daN und reichhaltiges Zubehör.



autom. abschneiden der Bänder



autom. öff./schl. Bandbremse



flexible Vorwahl der Vorspannkraft

Umreifungsspanngerät ST25e

Vorteile

- 40% leichter als vergleichbare Akkuspanner am Markt
- kein vergleichbares Gerät am Markt
- bis zu 400 daN Vorspannkraft erreichbar
- einstellbare Drehmomentvorwahl
- Vorspannkraft sind jederzeit reproduzierbar
- automatisierte Bandbremse und Einhand-Bedienung
- zuverlässiges Bosch Grundgerät
- für Composite- und gewebte Bänder bis max. 25 mm Bandbreite

Umwelthinweis: Li-Ion Akku nicht über den Hausmüll entsorgen. Entsorgung nur in entsprechende Sammelboxen oder über den Fachhandel vornehmen.



Standardartikel

Bezeichnung	Leistung:	Inhalt	Artikelnummer
Umreifungsspanngerät ST25e	bis 422 daN	Gerät, 2x Akku, 1x Ladegerät	25947



Macht Gutes noch besser



Umreifungsband



Drahtverschlussklemmen



Kantenschutz Pappe

Technische Daten

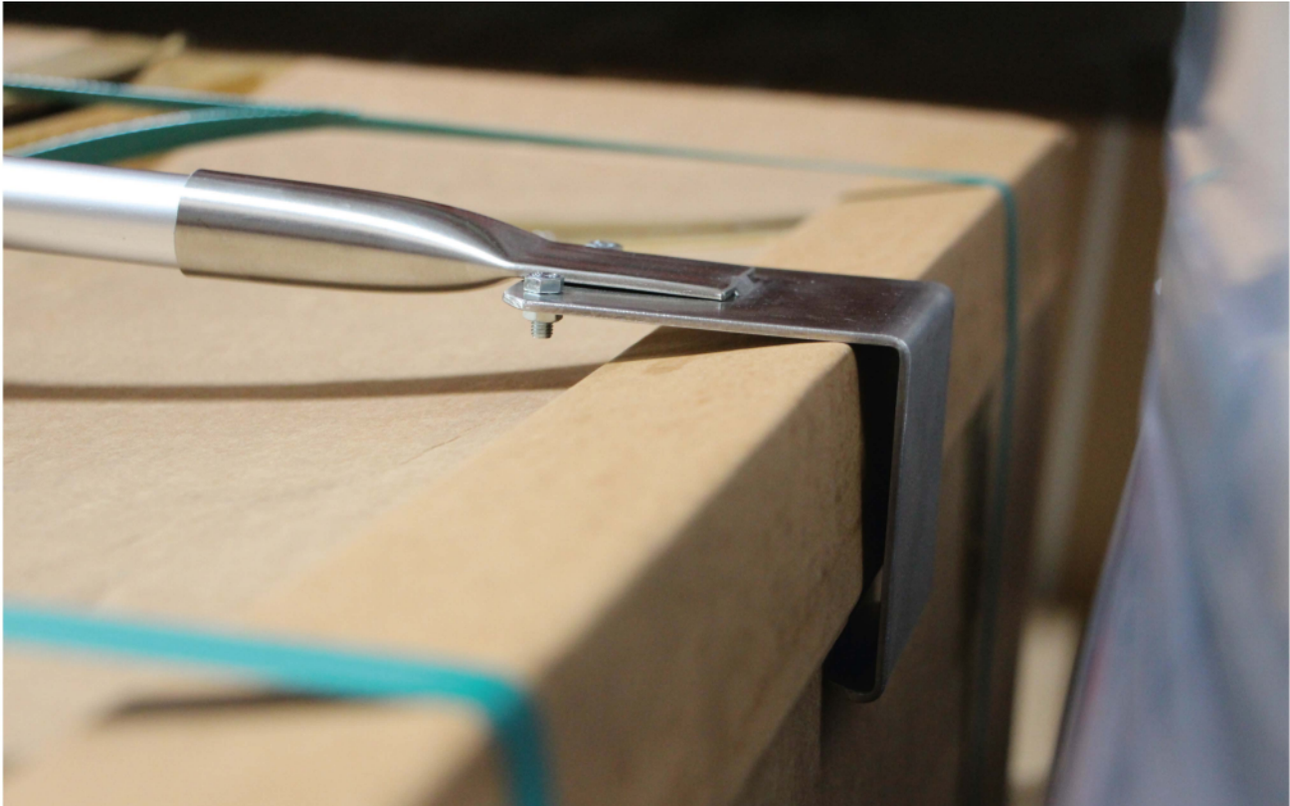
- 20 Drehmomentstufen
- 2x Li-Ion Akku 12 V mit 3.000 mAh
- 1x Ladegerät von Bosch
- Gewicht: 2,5 kg

Hier finden Sie



- Zertifikate
- Anwenderinformationen





Einsatzzweck

Professionelle Packstückbildung trägt nicht nur dazu bei, dass die Ladeinheit auf dem gesamten Transportweg stabil ist und unbeschädigt bleibt, sie deckt auch das Thema Arbeitssicherheit mit ab und ist von der Qualität der eingesetzten Materialien abhängig.

Zu unseren Composit- und gewebten Umreifungsbändern bieten wir optimal abgestimmte Tools an, die den Arbeitsalltag enorm erleichtern. Alle Komponenten wurden mit Blick auf einfache Anwendung, Zeitoptimierung bzw. ergonomische Handhabung entwickelt.

So können Sie mit unserer Kantenschutzwinkel-Positionierhilfe die Kantenschutzwinkel beidseitig der zu bündelnden Kartontage fixieren. Dadurch hat der Anwender beide Hände frei für die Anbringung der Umreifung.



Palettiernadel zum Einfädeln



Abrollwagen (Compositband)



Abrollwagen (gewebtes Band)

Vorteile

- ergonomische Anwendung
- robuste Qualität für den täglichen Einsatz
- Zeitersparnis für den Anwender



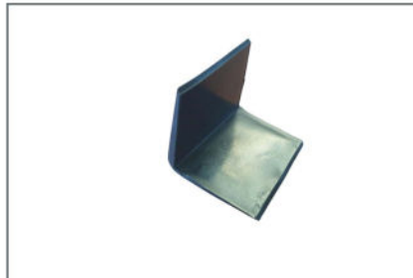
- Recycling Kennzeichnung



Macht Gutes noch besser



Haspelspanner



Kantenschutz Kunststoff



Kantenschutz Pappe

Technische Daten

- Material je nach Anwendung unterschiedlich

Hier finden Sie



- Zertifikate
- Anwenderinformationen



Wie Sie uns finden?
Einfach gut.

 ROTHSCHENK



 Industriestr. 5 & 7-10, 97239 Aub

 +49 9335 9715 77

 info@rothschenk.de

 www.rothschenk.de