



## WERKZEUGE

### WINDRISPENBANDSPANNER

Art.-Nr.	EAN	Gewicht	VPE
	4019346	kg	

33000117 000748 1.380 1

Mit Sicherheitsbügel, keine Holzbeschädigung, rutschfester Griff, einfache Anwendung.

### WINDRISPENBANDABROLLER

Art.-Nr.	EAN	Gewicht	VPE
	4019346	kg	

33000122 000755 14.000 1

33000124 000779 16.700 1

Zum Transport und zur Verarbeitung des Windrispenbandes in der Werkstatt und auf der Baustelle.

#### Die Vorteile:

- Leichtes Abziehen
- Keine Verletzungsgefahr durch abstehende Bandteile
- Einfache Bedienung
- 160 mm große, gummierte Räder mit Wälzlager sorgen für einen sehr leichten Lauf
- Das Gerät ist komplett feuerverzinkt, daher kein Rosten
- Halterung für Schere am Gerät vorhanden

### BALKENZUG

Art.-Nr.	EAN	Gewicht	VPE
	4019346	kg	

33000200 167106 2.370 1

Zum Spannen, Ziehen und Zusammenpassen der Hölzer beim Aufschlagen. Der Balkenzug verfügt über gesenkgeschmiedete Haken, deren Aufschlagstellen wegen Splittergefahr nicht gehärtet sind. Statt Schweißnähte, die durch die Schläge reißen können, hat der Balkenzug Nietverbindungen. An der Ratsche befinden sich keine Schrauben, die sich lösen können. Die neue Generation mit ergonomischem Gummigriff für sicheren Halt. 5 Jahre Garantie auf Gewindeteile. Nutzen Sie diese Vorteile!

### RISPENBANDSPANNER MIT GEWINDE

Art.-Nr.	EAN	Gewicht	VPE
	4019346	kg	

33000121 000786 1.155 1

In Verbindung mit dem Balkenzug der ideale Spanner für sämtliche Rispbandabmessungen. Wird einseitig am Balkenzug aufgeschraubt.

### RISPENBANDSCHERE

Art.-Nr.	EAN	Gewicht	VPE
	4019346	kg	

33000123 000762 2.700 1

#### Die Vorteile:

- Lange Schneiden verhindern Verformungen beim Schneiden der Bänder und Lochbleche
- 40-mm-Band mit einem Schnitt durchtrennen
- Geeignet für alle Rispbandabmessungen und Lochbleche beliebiger Breiten
- Leichtes Schneiden über Hebelkonstruktion

