

GH-Windrispenbandspanner

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	33000117
EAN:	4019346000748
VK-Preis:	81.6
VPE:	1.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	1.0
Bruttogewicht:	1.38
Katalogseite:	135
Palette:	None

Artikel (Homepage): [GH-Windrispenbandspanner](#)

Technische Merkmale:	
Netto Gewicht Kg:	1,38

Produktbeschreibung:

GH Balkenzug Der Balkenzug ist 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! GH Rispenbandspanner mit Gewinde für den GH Balkenzug In Verbindung mit dem Balkenzug der ideale Spanner für sämtlicheRispenbandabmessungen.

Wird einseitig am Balkenzug aufgeschraubt.

GH Windrispenbandspanner mit Sicherheitsbügel Mit Sicherheitsbügel, keine Holzbeschädigung, rutschfester Griff,einfache Anwendung.

GH Windrispenbandabroller Für Transport und Verarbeitung des Windrispenbandes in der Werkstatt und auf der Baustelle.

Die Vorteile: - leichtes Abziehen - Bandaustritt unten - keine Verletzungsgefahr durch abstehende Bandteile - einfache Bedienung - 160 mm große, gummibereifte Räder mit Wälzlager sorgen für einen sehr leichten Lauf - das Gerät ist komplett feuerverzinkt, d.h. kein Rosten - Platz für Schere am Gerät vorgesehen.

GH Windrispenbandschere • lange Schneiden verhindern Verformungen beim Schneiden der Bänder und Lochbleche • 40 mm-Band mit einem Schnitt durchtrennen • geeignet für alle Rispenbandabmessungen und Lochbleche beliebiger Breiten • leichtes Schneiden über Hebelkonstruktion GH Integralverbinder - Bohrschablone Unverzichtbar ist diese Bohrschablone bei der passgenauen Verarbeitung von allen GH Integralverbindern.

Das schnelle und präzise einstellen der Abstände zum Stirnholz und zur Oberkante erfolgt ohne Werkzeuge über die beiden Rändelschrauben (siehe Abbildung).

GH Bohrschablone für Pfostenträger TYP T (für Schwert 80x130 mm) Bohrschablone zur passgenauen Verarbeitung von GH Pfostenträgern Typ T mit einem Schwert von 80x130 mm.

GH Bohrschablone für Pfostenträger TYP D (für Dorn 24x120 mm) Bohrschablone zur passgenauen Verarbeitung von GH Pfostenträgern Typ D mit einem Dorn von 24x120 mm.

Downloads:

Katalogseite:

[ProduktKatalog_Werkzeuge_15.pdf](#)

Bilder:

[33000115.png](#)

[33000116.png](#)

[33000117.png](#)

[33000120.png](#)

[33000121.png](#)

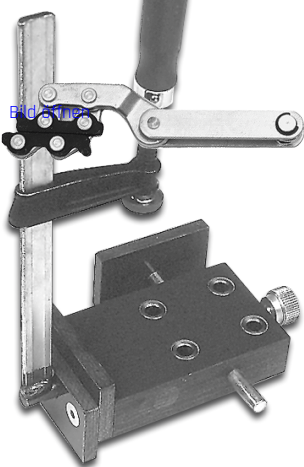
[33000122.png](#)

[33000123.png](#)

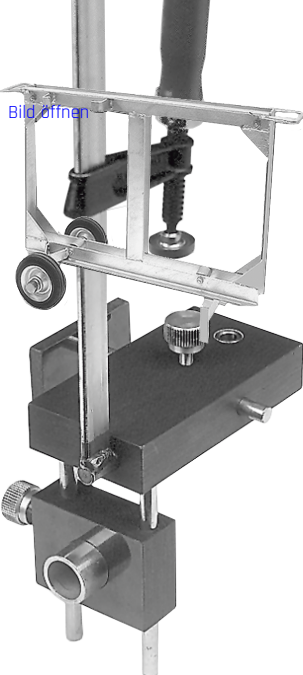
[33000200.png](#)

Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)



[Bild öffnen](#)

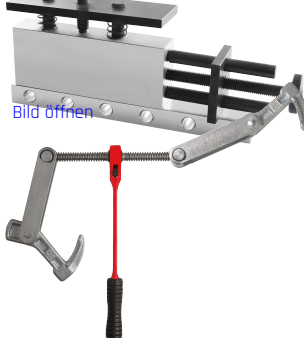


[Bild öffnen](#)



[Bild öffnen](#)

[Bild öffnen](#)



[Bild öffnen](#)