

Produkt-Informationen

PES-Hebeband mit 2 Stahlbügel 2-lagig genäht

Details zur ausgewählten Variante **HBD-ED-20-4,0**

Netto-Preis: 95,00 €

zzgl. 18,05 € MwSt. (Brutto-Preis: 113,05 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: HBD-ED-20-4,0

Tragfähigkeit: 2.000 [kg]

Nutzlänge: 4.000 [mm]

Produktmerkmale

- Robustes Yale PES-Hebeband mit zwei hochfesten Stahlbügel-Endbeschlägen
- 2-lagig genäht, PU-appretiert und thermisch fixiert
- Nach EN 1492-1 (Form Cr2) gefertigt
- Mit eingewebtem Tonnenstreifen (Traglastetikett)
- Mit Farb-Codiersystem
- Die Bügel sind in der jeweiligen Tragfähigkeit farbig lackiert
- Einfaches Handling durch geringes Gewicht
- Keine Verletzungsgefahr für die Hände
- Schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes
- Gleichmäßige Druckverteilung auf druck- und zugempfindliche Lasten
- UV-beständig, daher keine Materialalterung bzw. Versprödung
- Hitzebeständigkeit bis 100 °C
- Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Froststarre bis ca. -40 °C
- Verstreckt, geringe Dehnung (< 4 %)



Beschreibung

Hebeband HBD-ED – Lasten schonend heben, ohne Spuren zu hinterlassen

Mithilfe des Yaletex® Hebebands HBD-ED aus Polyester inklusive eingewebten Tonnenstreifen und einer gleichmäßigen Druckverteilung können Sie Lasten bis zu 4.000 kg heben – und das schonend.

Was das PES-Hebeband kann und wie es gebaut ist

Unsere [Hebebänder](#) sind dazu geeignet, verschiedene Lasten kratzerfrei und schonend zu heben, vor allem das Yale HBD-ED aus PES. Als textiles [Anschlagmittel](#) oder einfach Schlupp, wie manche sagen, macht es viel her. Es besteht aus zwei genähten Lagen, ist mit PU versehen, thermisch fixiert und hebt 1.000 bis 4.000 kg. Die Nutzlänge? 2.000 bis 8.000 mm – damit können Sie auch große, sperrige Geräte heben. Auch andere Längen können wir Ihnen auf Anfrage anbieten. Mithilfe der Stahlbügel an den Enden hängen Sie das Band schnell ein. Das PES-Hebeband ist zudem verstreckt und hat eine Dehnung von unter 4 %.

Ihre Vorteile bei der Sicherheit mit PES-Hebebändern

Mit dem Farbcodesystem, das die unterschiedlichen Traglastbereiche voneinander abgrenzt, wählen Sie auch immer das passende Hebeband für das zu tragende Lastgut. Das ist besonders wichtig, um die Gefahr zu minimieren, eine zu hohe Traglast an ein zu schwaches Hebeband zu hängen, was das Abreißen der Last und schwere Unfälle nach sich ziehen kann. Die eingewebten Tonnenstreifen, mit einem Traglastetikett und mit WLL-Angaben versehen, helfen dabei, eine gleichmäßige Druckverteilung auf druck- und zugempfindliche Lasten und somit eine schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes zu gewähren. Das Yaletex® Hebeband HBD-ED besticht außerdem durch sein niedriges Gewicht, was in einem hervorragenden Handling zu spüren ist. Im Vergleich zu schweren Ketten verringert ein textiles Anschlagmittel auch deutlich die Verletzungsgefahr der Hände.

Hervorragende Beständigkeit und Langlebigkeit

Das nach der EN 1492-1 (Form Cr2) gefertigte Hebeband ist für hohe Anforderungen besonders gut geeignet, was sich unter anderem in seiner Hitzebeständigkeit bis 100 °C widerspiegelt. Dank der UV-Beständigkeit können Sie das Band auch sorgenlos im Freien verwenden und müssen keine Angst vor durch Sonneneinstrahlung geschuldete Materialalterung oder Versprödung haben. Dank des Yaletex® Polyesters müssen Sie auch nicht auf die Feuchtigkeitsaufnahme achten, ebenfalls besitzt das Hebeband eine Frostbeständigkeit bis -40 °C.

Bestellen Sie jetzt Ihr Hebeband HBD-ED von Yale

Egal, ob Sie 1 t oder 2 t schonend heben müssen, sich einfaches Handling durch geringes Gewicht wünschen oder Sie auf UV-Beständigkeit achten müssen, mit diesem Hebeband funktioniert absolut zuverlässig. Kontaktieren Sie uns jetzt und sichern Sie sich Ihren zuverlässigen Partner fürs Heben – wir freuen uns, Ihnen zu helfen!

Möchten Sie Ihre [Hebebänder](#) und [Rundschiengen](#) individuell anpassen? Senden Sie uns einfach eine Anfrage mit Ihren Anforderungen. Wir erstellen Ihnen gern ein unverbindliches Angebot.

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

Lieferumfang

Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen!

Technische Daten

Variante	HBD-ED-20-4,0
Tragfähigkeit	2.000 [kg]
Eigengewicht	2 [kg]
Oberfläche	grün
Tragfähigkeit umgelegt	4.000 [kg]
Bandbreite	60 [mm]
Tragfähigkeit geschnürt	1.600 [kg]
Nutzlänge	4.000 [mm]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/PES-Hebeband-mit-2-Stahlbuegeln-2-lagig-genaeh/HBD-ED-20-4-0>