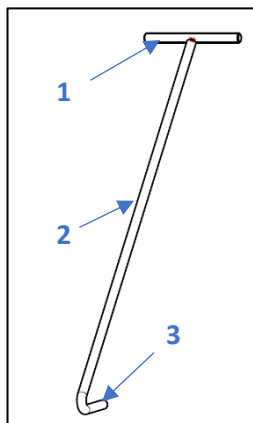


Gebrauchsanleitung Ziehhaken

Bezeichnung der Teile



Beschreibung:

1. Handgriff
2. Zugstange
3. Haken



Weitere Dokumentation unter
www.ziehhaken.de

Hauptverwendung und Merkmale

In Getränkemärkten werden volle Getränkekisten in die Läger und Verkaufsräume kommissioniert. Dazu werden die Getränkekisten (in der Regel fünffach gestapelt) von Paletten heruntergehoben oder heruntergezogen.

Das geschieht in der Regel manuell durch Muskelkraft.

Mittels dieses Werkzeuges wird die Reichweite des menschlichen Armes verlängert, sodass in ergonomischer Position der unterste Kasten erreicht wird und die bis zu 100Kg schwere Last von der Palette gezogen werden kann.



Reinigung des Ziehhakens

Der Ziehhaken besteht aus rostfreiem Edelstahl und kann mittels Wasser und Seifenlauge gereinigt werden.

Sicherheitshinweise



Achtung!

Gefahr vor Verletzungen durch Defekt des Werkzeuges

- Stellen Sie sicher, dass vor Benutzung der Ziehhaken in einwandfreien Zustand ist (Sichtprüfung auf verbogenen Haken, intakte Schweißnaht)
- Stellen Sie sicher, dass der Ziehhaken nur für das Herunterziehen und Verschieben von gestapelten Getränkekisten verwendet werden darf.
- Stellen Sie sicher, dass das maximale Gewicht von 110Kg (fünf übereinander gestapelte Getränkekisten) nicht überschritten wird.
- Achten Sie darauf, dass der Ziehhaken nicht eingeklemmt wird.
- Achten Sie darauf, dass die Last nicht horizontal von der Palette gezogen wird (Neigungswinkel zwischen 45° und 90°).

Gefahr vor Verletzungen durch Umkippen der Last

- Achten Sie darauf, dass keine Nägel auf den Paletten herausstehen und auf Unebenheiten im Boden, wo der Kistenstapel hängen bleiben kann.