

Verbraucherinformation Hebelstange HS 1,5 / HS 5

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf der Hebelstange. Unicraft-Produkte bieten ein hohes Maß an Qualität und überzeugen durch ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis. Es ist unser Anliegen, dass Sie viel Freude, Arbeitserleichterung und hohen Nutzen mit unseren Produkten haben.

Informationen:

Diese Verbraucherinformation gibt alle notwendigen Hinweise für die einwandfreie Verwendung des Produktes sowie für die entsprechende Pflege an. Bitte lesen Sie deshalb die Verbraucherinformation vollständig durch und bewahren Sie diese auf. Die in der vorliegenden Information vorhandenen Abbildungen und Informationen können von Ihrem Produkt abweichen. Der Hersteller ist ständig um eine Verbesserung und Erneuerung der Produkte bemüht, deshalb können optische und technische Veränderungen vorgenommen werden, ohne dass diese vorher angekündigt werden. Änderungen und Irrtümer behalten wir uns vor.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Hebelstange dient ausschließlich zum Anheben, Umsetzen und Transportieren von schweren Gegenständen, bis zur angegebenen Maximal-Last.

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch die Einhaltung aller Angaben in dieser Verbraucherinformation.

Jede über die bestimmungsgemäße Verwendung hinausgehende oder andersartige Benutzung gilt als Fehlgebrauch. Bei konstruktiven und technischen Änderungen an der Hebelstange übernimmt die Firma Stürmer-Maschinen GmbH keine Haftung.

Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aufgrund nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sind ausgeschlossen.

Die Hebelstange darf nur von eingewiesenem Personal betrieben werden.

Lieferumfang

1. Hebelstange
2. Verbraucherinformation

Sicherheit

VORSICHT!



- Benutzen Sie die Hebelstange nur zum Ausführen von bestimmungsgemäßen Arbeiten (siehe „Bestimmungsgemäße Verwendung“).
- Beachten Sie die in den Technischen Daten angegebenen die maximale Tragkraft des Gerätes (siehe „Technische Daten“).
- Benutzen Sie die Hebelstange nur auf einem ebenen und rutschfesten Untergrund.
- Benutzen Sie die Hebelstange nicht, wenn Teile defekt oder verbogen sind.
- Entfernen Sie Öl- und Fettrückstände vom Gerät und halten Sie ihn trocken.

HINWEIS!



- Es sind jeweils die im Einsatzland gültigen Vorschriften bzw. Richtlinien und Normen zu beachten (in der gültigen Fassung).

GEFAHR! LEBENSGEFAHR DURCH ABSTÜRZEN DER LAST!



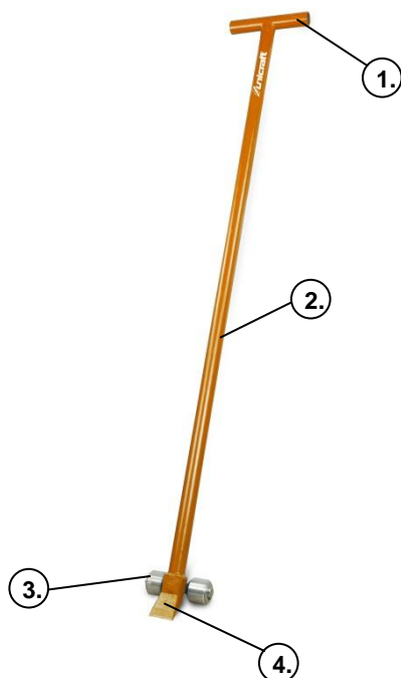
Herunterfallende, abrutschende oder umkippende Lasten können zu schweren Verletzungen bis hin zum Tod führen.

- Überlast vermeiden! Überprüfen Sie, dass die Last die auf dem Typenschild angegeben ist die maximale Tragfähigkeit nicht überschreitet.
- Vor dem Transport den Transportweg säubern und von losen Gegenständen zu befreien.
- **Sich niemals unter einer von der Hebelstange transportierten Last aufhalten oder dort arbeiten.**
- Eine transportierende Last darf in keinem Falle einer Schlag- oder Stoßbelastung ausgesetzt werden.
- Sicherstellen, dass der Untergrund auf denen die Hebelstange aufliegt ausreichend tragfähig ist, um die Last zu halten.
- Niemals eine Last, die abrutschen, herabfallen, umkippen oder deren Einzelteile nicht fest miteinander verbunden sind, mit der Hebelstange transportieren.
- Niemals eine verrostete oder beschädigte Hebelstange verwenden.
- Niemals eine von Hebelstangen transportierte Last unbeaufsichtigt lassen.
- Während des Transportierens einer Last, darauf achten, dass sich der Bediener jederzeit außerhalb Reichweite der Last bzw. der Gefahrenzone befindet.
- Die Hebelstange hat keine eingebaute Bremse. Niemals schneller als 2km/h fahren.
- Keine Steigung oder Gefälle über 1° befahren.
- **Es ist verboten, Unterlegstücke zwischen der Fläche der Hebelstange und dem Auflagepunkt der Last zu positionieren.**

Technische Daten

	HS 1,5	HS 5
Tragkraft	1,5 t	5 t
Hebellänge	2000 mm	2200 mm
Anzahl der Rollen	2	2
Rollengröße	Ø 70 x 54 mm	Ø 70 x 54 mm
Gewicht	ca. 16 kg	ca. 32 kg

Gerätebeschreibung



- 1.Griff
- 2.Stange
- 3.Rolle
- 4.Klaue

Wartung

- Reinigen Sie die Hebelstange vor Staub und Schmutz nur mit einem befeuchteten Tuch oder einem Handbesen.
- Benutzen Sie zur Reinigung keine scharfen Reiniger oder aggressiven Chemikalien.
- Lagern Sie die Hebelstange an einem trockenen Ort.

Prüfen der Hebelstange

Die Hebelstange ist gemäß den Bestimmungen der Betriebssicherheitsverordnung sowie der BGR 500, Kapitel 2.8, vor der ersten Inbetriebnahme und nach Bedarf in Abständen von längstens 1 Jahr durch eine befähigte Person auf den betriebssicheren Zustand prüfen zu lassen.

Eine Person kann als befähigt angesehen werden, wenn Sie mindestens die Qualifikation aufweist, die bisher an den Sachkundigen gestellt wurden. Der Prüfumfang und die Prüffristen richten sich u.a. nach den Ergebnissen der durchzuführenden Gefährdungsbeurteilung. Art, Umfang und Fristen der in der BGR 500 beschriebenen Prüfungen sind bisherige Praxis und entsprechen den Regeln der Technik.

Die Prüfung ist im Wesentlichen eine Sicht- und Funktionsprüfung. Sie erstreckt sich auf die Prüfung des Zustandes der Bauteile und Einrichtungen, auf Vollständigkeit und Wirksamkeit der Sicherheitseinrichtungen und Vollständigkeit des Prüfbuches. Bei Einhaltung einer Prüffrist von längstens

einem Jahr kann der Betreiber davon ausgehen, dass diese Frist ausreichend bemessen ist. Über die Prüfung von der Hebelstange ist durch ein Prüfbuch Nachweis zu führen.

Entsorgungshinweis

Entsorgen Sie ihre Hebelstange bitte umweltfreundlich, indem Sie Abfälle nicht in die Umwelt sondern fachgerecht entsorgen.

Bitte werfen Sie die Verpackung und später den ausgedienten Hebelstange nicht einfach weg, sondern entsorgen Sie beides gemäß der von Ihrer Stadt-/Gemeindeverwaltung oder vom zuständigen Entsorgungsunternehmen aufgestellten Richtlinien.

Außerbetrieb nehmen



VORSICHT!

Ausgediente Hebelstangen sind sofort fachgerecht außer Betrieb zu nehmen, um einen späteren Missbrauch und die Gefährdung der Umwelt oder von Personen zu vermeiden

Entsorgen

- Demontieren Sie die Hebelstange gegebenenfalls in handhabbare und verwertbare Baugruppen und Bestandteile.
- Führen Sie die Einzelkomponente der Hebelstange dem dafür vorgesehenen Entsorgungswegen zu.

Entsorgung der Neugeräte-Verpackung

- Alle verwendeten Verpackungsmaterialien und Packhilfsmittel der Hebelstange sind recyclingfähig und müssen grundsätzlich der stofflichen Wiederverwertung zugeführt werden.
- Verpackungsbestandteile aus Karton können zerkleinert zur Altpapiersammlung gegeben werden.
- Die Folien sind aus Polyethylen (PE) oder die Polsterteile aus Polystyrol (PS). Diese Stoffe können nach Aufarbeitung wiederverwendet werden, wenn Sie an eine Wertstoffsammelstelle oder an das für Sie zuständige Entsorgungsunternehmen weitergegeben werden.
- Geben Sie das Verpackungsmaterial nur sortenrein weiter, damit es direkt der Wiederverwendung zugeführt werden kann.

Notizen