



Technische Hebehilfen zur Unterstützung des Imkers bei schweren Hebearbeiten.

Am Bienenstand, beim Wandern und im Honigraum



Spatz D 260 mm



Spatz D 400 mm



Spatz D 400 Kipp



Spatz D 50

Für alle gängigen Magazinbeuten aus Holz oder Kunststoff



Zargenheber „Spatz“



Pos. Nr.: 01

Spatz D 260

Kompakte und leichte Ausführung für Arbeiten am Freiständer und im Bienenhaus

Bereifung: Lufträder, Durchm. 260 mm
Greifer: Scherengreifer (Zangen- oder Hobockgreifer)
Höhe teleskopierbar: Von 1,0 bis 1,75 Meter.
Gesamtgewicht: ca. 18 kg
Zum Transport: Schnell in kofferraumgerechte Teile zerlegbar.
Seilwinde: Bremse stufenlos einstellbar, Freilauf beim Heben
Hubgewicht: Je nach Teleskophöhe max. 80 kg
Nutzlast: Am Rollenfuß 100 kg.
Ohne Lenkergriff



Pos. Nr.: 02

Spatz D 400

Heben und Transportieren auf unebener Flur

Bereifung: Lufträder, Durchm. 400 mm
Greifer: Scherengreifer, (Zangen- oder Hobockgreifer)
Höhe teleskopierbar: Von 1,0 bis 1,75 Meter.
Gesamtgewicht: ca. 21 kg
Seilwinde: Bremse stufenlos einstellbar, Freilauf beim Heben
Hubgewicht: Je nach Teleskophöhe max. 80 kg
Nutzlast: Am Rollenfuß 100 kg.
Mit Lenkergriff



Pos. Nr.: 03

Spatz D 400 Kipp

(inkl. Scherengreifer)

Zargenheber mit einer rasterförmig nach hinten kippbaren Teleskopsäule

Bereifung: Lufträder, Durchm. 400 mm
Greifer: Scherengreifer (Zangen- oder Hobockgreifer)
Höhe teleskopierbar: Von 1,0 bis 1,75 Meter.
Gesamtgewicht: ca. 23 kg
Seilwinde: Bremse stufenlos einstellbar, Freilauf beim Heben.
Hubgewicht: Je nach Teleskopsäulenhöhe 100 kg
Nutzlast: Am Rollenfuß 120 kg.
Mit Lenkergriff
Kippbereich der Teleskopsäule: 90-45° in 8 Stufen arretierbar.



Pos. Nr.: 04

Spatz D 50 Rollenfuß

(inkl. Behältergreifer mit Entleereschirr)

25 oder 40 kg Honigeimer (Hobock)

Bereifung: Lufträder, Durchm. 400 mm
Greifer: Hobockgreifer (Zangen- oder Scherengreifer)
Höhe teleskopierbar: Von 1,0 bis 1,75 Meter.
Gesamtgewicht: ca. 18 kg
Seilwinde: Bremse stufenlos einstellbar, Freilauf beim Heben.
Hubgewicht: Je nach Teleskophöhe max. 80 kg
Nutzlast: Am Rollenfuß 80 kg.
Mit Lenkergriff



Greifer

Pos. Nr.: 05

Greifrichtung:
Verwendung:

Scherengreifer (ohne Seilwinde)

Klemmung seitlich.
Für alle Beutenmaße, Holz- Kunststoffbeuten, auch ohne Griffleisten.
Zugriff auf alle Zargen incl. Boden.
Am Zargenheber „Spatz“ oder am Seilzug.
Von 38 - 56 cm ab Werk.

Breiteneinstellung:

Pos. Nr.: 05 a

Material:

Schonbacken für Kunststoffbeuten.
Hartgummi





Pos. Nr.: 06

Zangengreifer (ohne Seilwinde)

Greifrichtung:

Klemmung stirnseitig

Verwendung:

Für alle Beutenmaße mit Griffleisten, Zugriff auf die oberen zwei Zargen einer Beute
An allen Zargenhebertypen oder Seilzug

Greifmaß:

Spannweite 35 - 60 cm

Einsatz:

Variabel, z.B. am Bienenstand oder in der Futter- und Honigverarbeitung

Backeneinstellung: Auf die jeweilige Zargengröße, vom Imker vor Ort



Pos. Nr.: 07

Teleskopgreifer (ohne Seilwinde)

Greifrichtung:

Klemmung stirnseitig

Verwendung:

Für Beuten mit Griffleisten
Zugriff auf die oberste Zarge in der Beute
An allen Zargenhebertypen oder Seilzug

Längeneinstellung:

Einstellung von 38 - 56 cm ab Werk

Rollenführung:

Entlang der Standsäule des Zargenhebers



Pos. Nr.: 08

Behältergreifer

Behältertyp:

Edelstahlbehälter mit Griffbügel

Verwendung:

An allen Zargenhebertypen oder Seilzug

Längeneinstellung:

Einstellung von 38 - 56 cm ab Werk

Rollenführung:

Entlang der Standsäule des Zargenhebers



Pos. Nr.: 09 a

Pos. Nr.: 09 b

Hobockgreifer 25 kg Honigeimer

Hobockgreifer 40 kg Honigeimer

Griffbügel mit Seilklemmung (Selbstständiges Zentrieren am Griffbügel beim Anheben)

Entleervorrichtung incl. Gurt, Zugkette u.

Befestigungsschuh am Seilwindengeäuse

Für 25 oder 40 kg Eimer Typ Weiß

Verwendung:

An allen Zargenhebertypen oder Seilzug



Option zum Zargenheber „Spatz“

Pos. Nr.: 10

Lenkergriff (inkl. Befestigungsschrauben)
**Nachrüstung am Spatz D 260 /
Spatz D 50**

Montage: Wahlweise am Seilwindenhals oder am unteren Teleskopständer
Nachrüstung: Auch bei älteren Geräten. Am Spatz D 260 Am Seilwindenhals



Pos. Nr.: 11

**Stützrad Ansteckbar
am Spatz D 260/D 400**
**Z. Heber sicher aus dem Arbeitsbereich
nach hinten von der Beute abrücken.**

Montage: An allen Zargenhebertypen
Am Teleskoprohr höhenverstellbar
Verwendung: An allen Zargenhebertypen
Dreirädrige Handkarre
Befestigung: An der unteren Teleskopsäule



Pos. Nr.: 12

D 400 Kurzfuß
Für Beuten ohne Unterfahrmöglichkeit.

Austausch: An allen Zargenhebertypen
Verwendung: An allen Zargenbeuteständen ohne Unterfahrmöglichkeit



Pos. Nr.: 13

Elektronische Zugwaage
Messen vom Honigeintrag

Zubehör: Elektronische Zugwaage / Längenausgleich am zweiten Zugseil
Montage: Zwischen Zugseil u. Greifer
Wiegebereich: 0 bis 200 kg
Verwendung: An allen Zargenhebertypen
Befestigung: Zwischen Zugseil u. Greifer





Seilzug mit zuschaltbarer Rücklauf Sperre

Im Bienenhaus, am Bienenstand oder in der Honigverarbeitung.

Ein hochwertig verarbeitetes Gerät mit kugelgelagerten Seilrollen für den stationären Einsatz. Gehäuse u. Verschraubungen aus Edelstahl, die Laufrollen aus hochfestem Aluminium, mit Zugseilen aus dehnungsfreiem, dauerhaftem und witterungsbeständigem Dyneema Material. (Nicht für den Personentransport zugelassen)

Aktivieren und Lösen der Rücklauf Sperre



Schalthebel nach Oben
Schalthebel nach Unten
Kurzes anziehen am Zugseil

Seilzug gesichert
Seilzug entriegelt
Seilzug entsichert

Nur Anheben möglich
Ablasstellung
Frei zum Ablassen



An der Laufschiene am Beutenstand oder im Bienenhaus

Pos. Nr.: 14

Zugbalkengehänge

inkl. Seilzug 4/1

Zubehör:

Scheren- oder Zangengreifer / Zugkette /
Zugbalken / Schäkel

Einstellung der
Gehängehöhe:

Auf die jeweilige Zargenstapelhöhe, mit der
Zugkette am Zugbalken



Pos. Nr.: 15

Zugbalkengehänge ohne Seilzug

Scheren- oder Zangengreifer, Zugkette, Zug-
balken, Schäkel

Einstellung der
Gehängehöhe:

Auf die jeweilige Zargenstapelhöhe, mit der
Zugkette am Zugbalken

Pos. Nr.: 16

Seilzug - Übersetzung 4/1

Hubhöhe:

Mit zuschaltbarer Rücklaufperre
max. 1 Meter

Option:

Größere Hubhöhe und längeres Zugseil
auf Anfrage



Pos. Nr.: 16 a

Zugseil

Material:

Dyneema ummantelt

Durchmesser:

6 mm





Technische Beschreibung zum Zargenheber „Spatz“:

Funktion nach dem Kran-Prinzip, als mobiles Transport- und Hebegerät. Der teleskopartig höhenverstellbare Ständer ist mit einer Zweifachseilwinde ausgestattet. Mit der einstellbaren Rücklaufbremse (Roter Hebel an der Kurbel) kann die benötigte Kraft zum gefühlvollen Ablassen der Last individuell eingestellt werden. Mit seinen zwei parallel laufenden Zugseilen werden die Zargen horizontal, ohne zu Verkanten gehoben. Zum Transport des Zargenhebers wird er mit geringem Zeitaufwand in zwei kofferraumgerechte Teile zerlegt.

Seine leichte und funktionelle Bauart eignet sich ideal für Hebearbeiten am Bienenstand, in der Honigverarbeitung oder beim Wandern.

Je nach Geländeanforderung stehen drei unterschiedlichen Fahrwerke und Radgrößen zur Verfügung. Der Scherengreifer ist auf alle gängigen Beutenmasse einstellbar. Hobockgreifer für 25- oder 40 kg Eimer unterstützen den Imker(in) bei der Honigverarbeitung.

Angebot - Bestellangaben:

Position:		<u>Wichtige Angaben zur Bestellung eines Hebegerätes:</u> Zargen-Außenmaße inkl. Griffleisten: Länge: _____ / Breite: _____
Bezeichnung:		
Stückzahl:		
Preis:		
Vermerk:		

(Nachname Vorname)

(Lieferadresse) Wichtige Angaben zur Bestellung

(Rechnungsadresse) • (Artikel Pos. Nr.:) • (Tel. Nr.):

(Email:)

(Unterschrift:)

Preise: Inkl. MwSt: 19%
Liefertermin: Nach Absprache
Rechnungstellung: Deutschland / EU 1 Staaten: Paypal / Vorrauszahlung
Selbstabholer: Barzahlung.
Bankverbindung: VR Bank / IBAN: DE 90 7116 0000 0008 1367 34 / Big: GENODEF 1VRR
Techn. Änderung: Unter Vorbehalt.
AGB unter: www.svm-spatz.de
Gerichtsstand: Landgericht Traunstein