

# OPTIMIERTE VERPACKUNGSLÖSUNGEN UNTERPULVER-SCHWEISSEN



[www.lincolnelectric.de](http://www.lincolnelectric.de)

**LINCOLN**<sup>®</sup>  
**ELECTRIC**

# Spulen



25 kg SPULE



**PLATZSPAREND**  
**OPTIMIERTE PALETTISIERUNG:**

- 42 Spulen a 25 kg = 1050 kg/ Palette
- Weniger Platzbedarf beim Transport und im Lager



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**  
**VCI-VERPACKUNG:**

- Garantiert keine Korrosion oder Oxidation
- Konzipiert für Seefrachtanforderungen



**100% RECYCELBAR**

- Einfache Entsorgung
- Umweltfreundlich



300 kg METALLSPULE



**LICHTBOGENZEIT GEWINNEN**  
 Deutlich weniger Umrüstzeit als bei einer 25-kg Spule



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**  
**VCI-VERPACKUNG:**

- Garantiert keine Korrosion oder Oxidation
- Konzipiert für Seefrachtanforderungen



**100% RECYCELBAR**

- Einfache Entsorgung
- Umweltfreundlich



100 kg SPULE



**LICHTBOGENZEIT GEWINNEN**  
 Weniger Umrüstzeit als bei einer 25-kg Spule



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**  
**VCI-VERPACKUNG:**

- Garantiert keine Korrosion oder Oxidation
- Konzipiert für Seefrachtanforderungen



**100% RECYCELBAR**

- Einfache Entsorgung
- Umweltfreundlich



**EXPORTVERPACKUNG VERFÜGBAR**  
 Zusätzliche Umverpackung



1000 kg SPULE



**SICHER HANDHABEN**  
 Zugelassene, integrierte Hebegurte



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**  
**VCI-VERPACKUNG:**

- Garantiert keine Korrosion oder Oxidation
- Konzipiert für Seefrachtanforderungen



**LICHTBOGENZEIT GEWINNEN**  
 Erheblich weniger Umrüstzeit als bei einer 25-kg-Spule



**100% RECYCELBAR**

- Einfache Entsorgung
- Umweltfreundlich



**FÜR DIE VERWENDUNG MIT DREHTELLER**



# Fässer



## 350/400/600 kg SPEED FEED-FÄSSER



**HÖHERE PRODUKTIVITÄT**  
Deutlich weniger Umrüstzeit  
als bei 25-kg-Coils

**HOHE ABSCHMELZLEISTUNG**  
Großgebände für hohe  
Abschmelzleistung



**100% RECYCELBAR**  
• Einfache Entsorgung  
• Umweltfreundlich



**LEICHTERE HANDHABUNG**  
Integrierte Hebegurte



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**  
• Garantiert keine Korrosion  
oder Oxidation  
• Konzipiert für  
Seefrachtenanforderungen



**STAPELBAR**  
Originalgebände max. 1 Lage  
aufstapelbar



**FÜR DIE VERWENDUNG MIT DREHTELLER**



**HÖHERE PRODUKTIVITÄT**  
Weniger Rüstzeit

**HOHE ABSCHMELZLEISTUNG**  
Großgebände für hohe  
Abschmelzleistung

**PRAKTISCH STÖRUNGSFREIER BETRIEB**  
Minimaler Drall / Torsion



**100% RECYCELBAR**  
• Einfache Entsorgung  
• Umweltfreundlich



**LEICHTERE HANDHABUNG**  
Integrierte Hebegurte (nur  
300-kg-Fass)



**VERBESSERTER KORROSIONSSCHUTZ**

**VCI-VERPACKUNG:**  
• Garantiert keine Korrosion  
oder Oxidation  
• Konzipiert für  
Seefrachtenanforderungen



**STAPELBAR**  
Originalgebände max. 1  
Lage aufstapelbar



**KEIN DREHTELLER  
ERFORDERLICH**



## 300/600/1000 kg ACCUTRAK®-FÄSSER

ALLE PALETTEN SIND WÄRMEBEHANDELT UND  
ENTSPRECHEN ALLEN LOKALEN EXPORTBESTIMMUNGEN.

# Größen und Eigenschaften

SPULEN	25kg	100kg	300kg	1000kg
Drahtdurchmesser (mm)	1,6 bis 4,8	1,6 bis 4,8	1,6 bis 4,8	1,6 bis 4,8
Drahtelektrodenart	Alle, einschließlich un- und niedriglegierte Stähle			
Palettenlast (kg)	1050	900/1000	900	1000
Abmessungen Palette L x B x H (mm)	1200 x 800 x 860	1200 x 800 x 910	1200 x 800 x 910	1200 x 800 x 1300
Anzahl Paletten pro Container 20'	20	20	10	10
Anzahl Verpackungseinheiten pro Palette	42	9-10	3	1
Adapter / Drehteller	K299 (Achse 25 mm) K1504-1 (Achse 50 mm)	AS-WP-95093500	–	USE21000558 (U&S)
Überseetransport	ja	ja	ja	ja

FÄSSER	350kg Speed Feed	400kg Speed Feed	600kg Speed Feed	300kg Accutrak	600kg Accutrak	1000kg Accutrak
Drahtdurchmesser (mm)	1,6 bis 4,8			1,6 bis 2,4		1,6 bis 4,8
Drahtelektrodenart	Alle, einschließlich un- und niedriglegierte Stähle					
Palettenlast (kg)	1400	800	1200	600	600	1000
Abmessungen Palette L x B x H (mm)	1160 x 1160 x 1030	1200 x 800 x 1030	1300 x 800 x 1150	1200 x 800 x 1050	720 x 720 x 1050	1000 x 1000 x 1000
Abmessungen Fass Durchm. x H (mm)	580 x 890		650 x 1000	580 x 900	N/A	N/A
Anzahl Paletten pro Container 20'	14	N/A	10	10	35	20
Anzahl Fässer pro Palette	4	2	2	2	1	1
Drehteller	AD1329-13		USE21000558	–	–	–
Überseetransport	ja	N/A	ja	ja	ja	ja

UNSERE DRÄHTE SIND FREI VON ORGANISCHEN KOMPONENTEN, DIE DEN DIFFUSIBLEN WASSERSTOFF IM SCHWEISSGUT ERHÖHEN.

## PNEUMATISCHE VORSCHUB-UNTERSTÜTZUNG (PFA)

Die pneumatische Vorschubunterstützung ermöglicht den wirtschaftlichen Transport des Drahtes durch den Drahtvorschub bei Anwendungen, bei denen lange Drahtführungen erforderlich sind. Es reduziert deutlich den Widerstand von Eisen- und Nichteisendrähnen im Drahtförderschlauch bei Drähnen mit großem und kleinem Durchmesser von 0,8 bis 4,0 mm.



Art.-Nr  
AD1329-676

## HEBETRAVERSE

Federklemme sorgt für sicheren Halt.

Art.-Nr  
AD1329-10  
für 350 und 400kg  
Speed Feed-Fässer



# Zubehör für Drahtfässer:

## DREHTELLER FÜR SPEED FEED

- Geeignet für alle Drahtdurchmesser und -sorten.
- Einstellbarer Arm (4-Achsen) mit Keramikführung, um Reibung am Draht zu vermeiden.
- Schnellanschluss für einfache Verbindungen mit Drahtführungen.

Art.-Nr

AD1329-13 für 350kg und 400kg  
Speed Feed-Fässer



Art.-Nr

USE21000558 für 600kg  
Speed Feed-Fässer und  
Spulen von 1 Tonne



## DRUCKRING FÜR ACCUTRAK

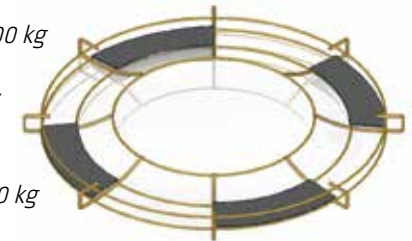
Art.-Nr

k10428

Erforderlich für 1000 kg  
Accutrak-Fässer,  
wiederverwendbar

K10425

Erforderlich für 600 kg  
Accutrak-Fässer,  
wiederverwendbar



# Säcke



## KEINE RÜCKTROCKNUNG ERFORDERLICH

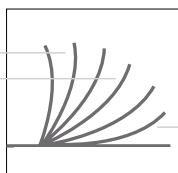
- Kein Risiko der Feuchtigkeitsaufnahme während des Seetransports oder der Lagerung unter rauen Bedingungen
- Garantierter Feuchtigkeitsgehalt (wie gefertigt)
- Aluminiumverbundfolie (Sandwichaufbau)
- 100% luftdicht



## 25 kg SAHARA READYBAG™

Sahara ReadyBag™  
Aufbau

Aluminiumfolie  
(diffusionsbeständig)



Kunststofffolie (Schutz vor Durchstichen und Rissen)

Kunststofffolie  
(Dehnungsschutz)

# Bigbag



## SICHERER TRANSPORT

Optimiert für LKW-Transport  
= Geringeres Risiko von  
Transportschäden



## SICHERHEIT

Großgebinde zur Reduzierung von  
Handlingvorgängen



## LICHTBOGENZEIT GEWINNEN

Erheblich weniger Nachfüllzeit als  
bei einem 25-kg-Sack



## KEIN RÜCKTROCKNEN ERFORDERLICH (NUR SAHARA READYBAG)

- Kein Risiko der Feuchtigkeitsaufnahme während des Seetransports oder der Lagerung unter rauen Bedingungen
- Garantierter Feuchtigkeitsgehalt (wie gefertigt)
- Aluminiumverbundfolie (Sandwichaufbau)
- 100% luftdicht



## 1000 kg PE BIGBAG UND SAHARA READYBAG™

# Metallfässer



## ROBUSTE FEUCHTIGKEITSBARRIERE

Absoluter Schutz vor  
Feuchtigkeit



## STAPELBAR

- Originalgebinde max. 1 Lage aufstapelbar
- Sicherer Transport = Geringeres Risiko von Transportschäden

## 250 kg METALLFÄSSER



# Größen und Eigenschaften

SÄCKE	25kg	1000kg
Palettenlast [kg]	1000	1000
Abmessungen Palette [mm] - L x B	1200 x 1000	1140 x 1140
Anzahl Paletten pro Container (20")	20	10
Anzahl Säcke pro Palette	40	1
Überseetransport	ja	ja

FÄSSER	250kg
Palettenlast [kg]	1000
Abmessungen Palette [mm] - L x B x H	1160 x 1160 x 1030
Abmessungen Fass [mm] - Durchm. x H	900 x 580
Anzahl Paletten pro Container (20")	20
Anzahl Fässer pro Palette	4
Überseetransport	ja

#### **RICHTLINIEN FÜR DEN KUNDENDIENST**

Die Geschäftstätigkeiten der Lincoln Electric® sind die Herstellung und der Verkauf hochwertiger Schweißanlagen, Schweißmaterialien und Brennschneidanlagen. Dabei ist es stets unser Ziel, den Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden und ihre Erwartungen zu übertreffen. Kunden wenden sich regelmäßig an Lincoln Electric, um sich über den Einsatz unserer Produkte beraten zu lassen. Unsere Angestellten beantworten die Anfragen nach bestem Wissen und Gewissen auf der Grundlage der Informationen, die sie von den Kunden erhalten und ihrem Wissen bezüglich der Anwendung. Unsere Mitarbeiter haben jedoch nicht die Möglichkeit, die bereitgestellten Informationen oder die technischen Anforderungen an die jeweilige Schweißanwendung zu überprüfen. Deshalb kann Lincoln Electric keinerlei Zusicherungen und Garantien im Zusammenhang mit herausgegebenen Informationen und Empfehlungen geben und übernimmt keine Haftung. Die Herausgabe von Informationen und Empfehlungen führt nicht zur Gewährung, Erweiterung oder Modifikation von Garantien im Hinblick auf unsere Produkte. Jedwede expliziten oder impliziten Garantien im Zusammenhang mit Informationen und Empfehlungen, einschließlich jedweder impliziter Zusicherungen im Hinblick auf normalen Gebrauch oder die Eignung für einen bestimmten Zweck werden ausdrücklich ausgeschlossen.

Lincoln Electric geht gern auf die Bedürfnisse und Wünsche seiner Kunden ein, jedoch obliegen Auswahl und Einsatz der einzelnen von Lincoln Electric verkauften Produkte ausschließlich der Entscheidung des Käufers. Dieser bleibt auch der alleinige Verantwortliche für die entsprechenden Entscheidungen. Die Ergebnisse der Anwendung von Herstellungsverfahren und Serviceanforderungen unterliegen vielen Variablen außerhalb des Einflussbereichs von Lincoln Electric.

Änderungen vorbehalten. Diese Informationen sind nach unserem besten Wissen zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Aktualisierte Informationen finden Sie auf unserer Website [www.lincolnelectric.eu](http://www.lincolnelectric.eu).



[www.lincolnelectric.de](http://www.lincolnelectric.de)

