

Technisches Datenblatt :

SQUARE WRAPPED BALE CLAMP




Technische Merkmale

- Starker Rahmen & Komponenten für intensive Anwendungen.
- Teleskopische Kinematik, sanfte Bewegung & starke Klemmkapazität.
- Gemeinsame Verwendung von Teflon®-Pads - Begrenzte Wartung.
- Standard-Druckbegrenzer.

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz CLBSW 2000 /1000 - 52000812].

Kundenvorteile

- <
- Kein Risiko auf Beschädigung der Folie beim Transportieren gewickelter Ballen durch optimierte Form der Klammer.
- Breite Klammeröffnung für das Handling von Groß- oder Mehrfachballen.
- Verbesserter Komponentenschutz.
- Multi-task: entwickelt für gewickelte Quaderballen, kann auch Standard-Quaderballen oder Rundballen handhaben.

Kapazität		CLBSW 2000 / 1000
Tragfähigkeit (kg)		1000
Gewicht		
Gewicht (kg)		483
Gewicht und Abmessungen		
Gesamthöhe (mm)	h17	679
Gesamtlänge (mm)	l1	1849
Breite (mm)		1525
Arm Länge (mm)		1000
Arbeitsparameter		
Maschinenausrüstung		
Öffnung Minimum (mm)		740
Öffnung Maximum (mm)		2090

Machines compatibility	CLBSW 2000 / 1000
Teile-Nummer	52000812
MLT 625-75 H	X
MLT 625 e	X
MLT 630-115 (S1)	X
MLT 630-115 (S2)	X
MLT 630-115 V (S1)	X
MLT 630-115 V (S2)	X
MLT 630-115 V CP (S1)	X
MLT 630-115 V CP (S2)	X
MLT 635-130 PS+ (S1)	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	X
MLT 635-140 V+ (S1)	X
MLT 635-140 V+ (S2)	X
MLT 730-115 V (S1)	X
MLT 730-115 V (S2)	X
MLT 730-115 V CP (S1)	X
MLT 730-115 V CP (S2)	X
MLT 733-115	X
MLT 733-115 (S2)	X
MLT 733-115 LSU (S1)	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	X
MLT 741-140 V+ (S1)	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X
MLT 841-145 PS+	X
MLT 850-145 V+	X
MLT 940-140 V+ (S1)	X
MLT 940-140 V+ (S2)	X
MLT 961-160 V+ L	X
MLT 1041-145 PS+L	X
MLTX 625-75 H	X
MLTX 735 T LSU	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	X
MLTX 741 T LSU	X
MLTX 841 - 145 PS+	X
MLTX 850-145 V+	X
MLTX 961-160 V+ L	X
MLTX 1041-145 PS+L	X
MLT 630-105 ST4 OLD	X
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	X
MLT 630-105 V ST4 OLD	X
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	X
MLT 733-115 ST4 OLD	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 840-145 PS+ OLD	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 961-145 V+ L OLD	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X
MLTX 737-130 PS+ OLD	X
MLTX 737-130 PS+ (S2) OLD	X
MLTX 741-140 V+ S1 OLD	X
MLTX 840-140 PS+ OLD	X
MLTX 961-145 V+ L OLD	X
MLTX 1040-140 PS+ L OLD	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhreitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes