

Debitorenr.: 6878
 Musterfirma
 Musterstrasse 3, 2511 Musterstadt

Sortierung: Serviceartikelnr.
 Gruppierung:

Pos.	Art	Serviceartikel Nr. Artikel Nr.	Beschreibung	Hersteller / Länge (m)	Prüf-/ Wartungsrichtlinie	Ergebnis Prüfhinhalte	Inventarnr.	Einsatzort	Techniker	Nächste Prüfung/ Wartung
1	Prüfung + Wartung	W2006-08417 FIG.Y/1-26	KETTENGHÄNGE 1-STRANG TRAGLAST WLL 21,2 TO	HEBETECHNIK 3,91	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
2	Prüfung + Wartung	W2006-08418 FIG.Y/1-26	KETTENGHÄNGE 1-STRANG TRAGLAST WLL 21,2 TO	HEBETECHNIK 3,91	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
3	Prüfung + Wartung	W2006-08419 FIG.Y/1-26	KETTENGHÄNGE 1-STRANG TRAGLAST WLL 21,2 TO	HEBETECHNIK 3,91	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
4	Prüfung + Wartung	W2006-08420 FIG.Y/1-26	KETTENGHÄNGE 1-STRANG TRAGLAST WLL 21,2 TO	HEBETECHNIK 3,91	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
5	Prüfung + Wartung	W2007-01390 F-DEH-TA 3-5	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 3 - 5 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
6	Prüfung + Wartung	W2007-01396 F-DEH-TA 3-5	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 3 - 5 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
7	Prüfung + Wartung	W2007-01409 F-DEH-TA 3-5	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 3 - 5 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
8	Prüfung + Wartung	W2007-01410 F-DEH-TA 3-5	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 3 - 5 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
9	Prüfung + Wartung	W2007-01415 F-DEH-TA 6-10	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 6-10 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
10	Prüfung + Wartung	W2007-01416 F-DEH-TA 6-10	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 6-10 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
11	Prüfung + Wartung	W2007-01418 F-DEH-TA 6-10	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 6-10 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
12	Prüfung + Wartung	W2007-01419 F-DEH-TA 6-10	UNIVERSALKOPF DEHA TRAGLAST 6-10 TO	DEHA	P-LASTAM W-LASTAM	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12

Debitorenr.: 6878
 Musterfirma
 Musterstrasse 3, 2511 Musterstadt

Sortierung: Serviceartikelnr.
 Gruppierung:

Pos.	Art	Serviceartikel Nr. Artikel Nr.	Beschreibung	Hersteller / Länge (m)	Prüf-/ Wartungsrichtlinie	Ergebnis Prüfinhalte	Inventarnr.	Einsatzort	Techniker	Nächste Prüfung/ Wartung
85	Prüfung + Wartung	W2011-00863 1395-17	SCHÄKEL GREEN PIN, VZ, 1 1/2" TRAGLAST WLL 17000 KG BEI	VAN BEEST 0,15	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
86	Prüfung + Wartung	W2011-00864 1399-8,5	SCHÄKEL FEUERVERZINKT 1" TRAGLAST WLL 8500 KG BEI	CROSBY 0,10	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung		EDK 5	HB	06.04.12
87	Prüfung + Wartung	W2011-00866 1399-2	SCHÄKEL FEUERVERZINKT 1/2" TRAGLAST WLL 2000 KG BEI	CROSBY 0,05	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT		EDK 5	HB	06.04.12
88	Prüfung + Wartung	W2011-00874 1395-35	SCHÄKEL GREEN PIN, VZ, 2" TRAGLAST WLL 35000 KG BEI	VAN BEEST 0,20	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
89	Prüfung + Wartung	W2011-00875 1395-35	SCHÄKEL GREEN PIN, VZ, 2" TRAGLAST WLL 35000 KG BEI	VAN BEEST 0,20	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
90	Prüfung + Wartung	W2011-00876 1395-35	SCHÄKEL GREEN PIN, VZ, 2" TRAGLAST WLL 35000 KG BEI	VAN BEEST 0,20	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12
91	Prüfung + Wartung	W2011-00877 1395-35	SCHÄKEL GREEN PIN, VZ, 2" TRAGLAST WLL 35000 KG BEI	VAN BEEST 0,20	P-AKETTEN W-AKETTEN	In Ordnung VT, PB1.5		EDK 5	HB	06.04.12

06.04.11

Datum

Bernhard Haider

Name des Prüf- und Wartungstechnikers

Firmenstempel und Unterschrift des Prüf- und Wartungstechnikers

Prüf- und Wartungsrichtlinien**P-AKETTEN**

Wir bestätigen die Durchführung einer wiederkehrenden Prüfung gem. AMVO §8 für obiges Produkt. Die Prüfung für Anschlagketten und Schäkel wurde nach der EN 818-6 und ÖNORM M 9605-1 durchgeführt. Das Anschlagmittel ist von uns auf seinen ordnungsgemäßen Zustand, im Hinblick auf Verschleiß und Materialmängel überprüft worden und wurde einer Prüfbelastung mit dem 1,5fachen der Traglast unterzogen.

P-LASTAM

Wir bestätigen die Durchführung einer wiederkehrenden Prüfung gem. AMVO §8 für obiges Produkt. Die Prüfung für Lastaufnahmemittel wurde nach der EN 13155 und Herstellerangaben durchgeführt. Das Lastaufnahmemittel ist von uns auf seinen ordnungsgemäßen Zustand, im Hinblick auf Verschleiß und Materialmängel überprüft worden. Je nach Produkt erforderlich, wurde eine Prüfbelastung oder eine zerstörungsfreie Rissprüfung durchgeführt. Es wurden alle Sicherheitsvorrichtungen auf ihre Funktion überprüft.

W-AKETTEN

Die in der AMVO §16 und AschG §38 geforderte Wartung wurde gem. den gesetzlichen Vorschriften und Herstelleranleitungen durchgeführt.

W-LASTAM

Die in der AMVO §16 und AschG §38 geforderte Wartung wurde gem. den gesetzlichen Vorschriften und Herstelleranleitungen durchgeführt.

Erläuterung Prüfinhalte

PB1.5 Prüfbelastung mit dem 1,5 fachen der Traglast
VT Visuelle Prüfung