

Betriebsanweisung Kabeltrommelheber

TH250-56



Gerätedaten:

Produkt: Kabeltrommelheber TH250-56

MEDI Art. Nr.: L0250-056

Nutzlast: 250kg

Lastspiele/Lebensdauer: 20 000

Dorn: 55mm

Baujahr: 2020

Prüfungen: Die Bauprüfung erfolgte bei einer zugelassenen Prüfstelle. Das Gerät wurde ohne Beanstandungen in den Endzustand überführt.

Prüfbescheinigung nach EN10204-2.1

Hiermit bestätigen wir, dass das von uns gelieferte und nachfolgend beschriebene Gerät nach der EN 13155 (bis 20.000 Lastspiele / Lebensdauer) "Krane - Sicherheit - Lose Lastaufnahmemittel" konstruiert, gefertigt und geprüft wurde.

30.10.2020

Unterschrift:

Stempel:

Regelmäßige Folgeprüfungen:

Produkt: Kabeltrommelheber TH250-56 MEDI Art. Nr.: L0250-056	
Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.	Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.
Datum und Unterschrift des Sachkundigen:	Datum und Unterschrift des Sachkundigen:
Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.	Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.
Datum und Unterschrift des Sachkundigen:	Datum und Unterschrift des Sachkundigen:
Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.	Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.
Datum und Unterschrift des Sachkundigen:	Datum und Unterschrift des Sachkundigen:
Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.	Die wiederkehrende Prüfung entsprechend der EN 13155 und BGR 258 ist durchgeführt worden. Es sind keine / folgende Mängel festgestellt worden.
Datum und Unterschrift des Sachkundigen:	Datum und Unterschrift des Sachkundigen:

Prüfprotokoll (Vordruck für Folgeprüfung):

Produkt: Kabeltrommelheber TH250-56 MEDI Art. Nr.: L0250-056 Baujahr: 2020 Nutzlast: 250kg Kunde:	
1. Schweißnahtprüfung (Rissprüfung) aller tragenden Nähte Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____	2. Sichtprüfung des Gerätes auf Abnutzung und erkennbare Schäden: Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____
3. Überprüfung und Nachjustierung der mechanischen Funktionen: Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____	4. Überprüfung und Nachjustierung der elektrischen Funktionen Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____
5. Nachmessen der Kontrollpunkte Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____	6. Abschließendes Prüfergebnis Ergebnis: _____ _____ _____ _____ _____
Datum und Unterschrift des Sachkundigen:	

EG – Konformitätserklärung

im Sinne der EG – Maschinenrichtlinie 2006 / 42 / EG

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine/Ausrüstung aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart, sowie in der von uns in den Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der oben aufgeführten EG-Richtlinie entspricht.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine/Ausrüstung verliert diese Erklärung Ihre Gültigkeit.

Einschlägige EU-Richtlinien:

EG-Maschinenrichtlinie 2006 / 42 / EG

Weitere angewandte harmonisierte Normen

DIN EN 13155 - 08/2009 - "Krane-Sicherheit-Lose Lastaufnahmemittel"

Kabeltrommelheber TH250-56 MEDI Art. Nr.: L0250-056

Diese EG-Konformitätserklärung wurde ausgestellt von:

MEDI Kabel GmbH
Daimlerstraße 47
84478 Waldkraiburg

Unterschrift:

Stempel: