

MHS 2510 - WAAGE

DIGITALE HÄNGEWAAGE FÜR LIFTER - GEEICHT



Technische Daten:

Gesamtlänge:	122 mm
Gesamtbreite:	52 mm
Gesamthöhe:	170 mm
max Hängelast	300 kg
Wiegeschritte	100 g
Erstgeeicht	JA



Digitale Lifterwaage MHS 2510 zur Verwendung an Gurtliftersystemen

- Helles LCD-Display
- Standardmäßig mit AAA-Batterien ausgestattet
- Kompaktes Modell
- Einfach an einem Gurtlifter zu montieren
- Kann horizontal um 360 Grad gedreht werden
- Wiegekapazität bis 300 kg
- Haltefunktion zum Sichern des Gewichts eines des Patienten

- Auto Power off
- Standard Lieferumfang mit 14mm Gabelset
- Optional lieferbar mit diversen Montagesets



SS 6381

SS 6663

SS 7121

SS 7122

Technische Änderungen vorbehalten!

TRanspoRehaMed GmbH

Technik zur Unterstützung der Rehabilitation und Pflege von Menschen

Grünbaumstr. 89
42659 Solingen

Tel. 0212-645850-0
Fax. 0212-645850-50

info@transporehamed.de
www.transporehamed.de