

MD

Schilder & Kommunalbedarf

GmbH



Warnen & Sichern | Meßgeräte

2026

Warnkleidung	Seite 03
warnen und sichern	Seite 04
Warngeräte	Seite 05
Faltsignale	Seite 06
Messräder	Seite 07
Bandmaße	Seite 11
Kanaldeckelheber	Seite 13

MD-Schilder & Kommunalbedarf GmbH

Gutenbergring 23 | 35463 Fernwald

Tel.: 06404 9154-0 | Fax: 06404 9154-54

Web: www.md-schilder.de | E-Mail: info@md-schilder.de

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. und ab Werk.
Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



Warnkleidung

in Farben leuchtgelb/marine oder leuchtorange/marine

Artikel	Art. Nr.	Preis
WARNSCHUTZ-WINTERSOFTSHELL-JACKE Gr. S - 5XL DIN EN ISO 20471:2013 Klasse III, Leuchtorange / Marine 3 lagiges Softshellmaterial, 100% Polyester 350 g/m ² / 3 x 5cm Reflektorstreifen umlaufend ebenfalls in gelb / marine erhältlich	800-VW177P-S (Bitte Größe und Farbe angeben)	68,90 €
WARNSCHUTZ-SOFTSHELL-JACKE Gr. S - 5XL DIN EN ISO 20471:2013 Klasse II, Leuchtgelb / Marine 3 lagiges Softshellmaterial, 100% Polyester 350 g/m ² / 3 x 5cm Reflektorstreifen umlaufend ebenfalls in gelb / marine erhältlich	800-VW177Y-M (Bitte Größe und Farbe angeben)	52,00 €
WARNSCHUTZ-STEPP-INNENJACKE Gr. S - 5XL DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, DIN EN ISO 13688:2013 Waffelmuster, orange / marine ebenfalls in gelb / marine erhältlich passend zu Außenjacke 800-4330	800-FC620-S (Bitte Größe und Farbe angeben)	46,80 €
WARNSCHUTZ-AUßENJACKE Gr. S - 5XL DIN EN ISO 20471:2013 Klasse 3, DIN EN ISO 13688:2013 wasserdicht, High-Tech-Gewebe, orange / marine ebenfalls in gelb / marine erhältlich passend zu Stepp-Innenjacke 800-FC620	800-4330-S (Bitte Größe und Farbe angeben)	70,20 €
WARNSCHUTZ-BUNDHOSE „FLEX“ Gr. Gr. 24-30, 68, 90 - 110 DIN EN ISO 20471:2013 Klasse II, 245 g, orange / navy ebenfalls in gelb / marine erhältlich	805-1780-50 (Bitte Größe und Farbe angeben)	57,20 €
WARNSCHUTZ-LATZHOSE „FLEX“ Gr. Gr. 24-30, 40 - 68, 90 - 110 DIN EN ISO 20471:2013 Klasse II, DIN EN ISO 13688:2013 245 g/m ² - T400-Faser, orange / navy ebenfalls in gelb / marine erhältlich	805-1910-50 (Bitte Größe und Farbe angeben)	63,70 €



Warnfahnen

500 x 500 mm; Polyestergewebe, weiß/orange/weiß		
nicht refl., mit Holzstab	Bestell-Nr. WFHO50	10,20 €
refl., mit Kunststoffstab (o.Abb)	Bestell-Nr. WFPVC50	39,50 €

Warnweste

mit Reflexstreifen; EU-Norm, Baumwoll-Mischgewebe		
orange	Bestell-Nr. WWORA	6,70 €
gelb (o.Abb)	Bestell-Nr. WWGEL	6,70 €



Anwendungspaket zur KFZ-Warnmarkierung

KFZ-Warnmarkierung nach DIN 30710; Hochreflexfolie; RA2; selbstklebend, Anwendungspaket mit je 1 Rolle links- und rechtsweisend; inkl. Rakel und Kantenschutz

je 141 mm x 9 m	Bestell-Nr. WM141-9	226,80 €
je 282 mm x 9 m	Bestell-Nr. WM282-9	429,60 €



NISSEN Magnetische LED Kennleuchte

- Zugelassen nach EG-Richtlinie für alle europäischen Länder (ECE-R65)
- Hervorragende Warnwirkung im Nah- und Fernbereich
- Leichte Handhabung durch geringes Gewicht
- Sehr gute Hafteigenschaften der Kennleuchte mit Magnetsockel (geprüft bis 250 km/h), kratz- und rutschfest
- Wasserfest und vibrationsbeständig
- mit Magnethalter und Spiralkabel, 0,9 kg

gelb, 12/24 V	Bestell-Nr. 070 502-02-01	249,00 €
---------------	---------------------------	----------



NISSEN Schnellabsicherung QuickFlash LED

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Platzsparende Lagerung durch die Stapelfähigkeit mit Arretierungshilfe
- Leichtes Handling durch optimal positionierte Tragegriffe
- Niedrige Bauhöhe im zusammengeklappten Zustand durch integriertes Bakenblatt im Fuß
- Ketten mit beliebiger Länge und Leuchtenanzahl möglich
- Hinterlegtes Dauerlicht für bessere Erkennbarkeit
- Robustes und wartungsfreies Klappgelenk
- Stabile Synchronisation über Infrarot
- Beklebt mit Folientyp RA2 C

gelb, 1-Seitig schraffiert	Art.-Nr. 129103-002-100	341,40 €
gelb, 2-Seitig schraffiert	Art.-Nr. 129103-002-200	346,20 €
Batterie AA, 1,5V	Art.-Nr. 155010	1,05 €



Platzsparend stapelbar (Seitenansicht)

BAST-geprüft nach TL-Warnleuchten "WL4"



NISSEN Klappbake NiColl75

- Ein- oder zweiseitig beklebt mit Folientyp RA2 C
- Leichtes Handling durch Tragegriffe an der Fußplatte
- Hohe Standsicherheit
- Stapelbar mit Arretierungshilfe
- Robustes und wartungsfreies Klappgelenk
- Bakenblatt und Klappgelenk einfach austauschbar
- Überfahrtschutz für das Bakenblatt
- Folienschutz in Transportstellung
- Kompakte Bauform

einseitig linksw.	Art.-Nr. 071800-201	112,30 €
einseitig rechtsw.	Art.-Nr. 071800-202	112,30 €
doppelseitig r/lw..	Art.-Nr. 071800-203	126,30 €
doppels. Pfeil r/w.	Art.-Nr. 071800-213	126,30 €



Transportgestell für 5 Klappbaken	Art.-Nr. 071795-01	162,70 €
-----------------------------------	--------------------	----------

Transportgestell für 30 Klappbaken	Art.-Nr. 071795-04	916,20 €
------------------------------------	--------------------	----------



BAST-geprüft



Warngerät WL

aus Winkelprofil 25 x 3 mm, Stahl, feuerverzinkt, Dreibeinaufstellung, zusammenklappbar, Höhe 980 mm. ausziehbar auf 1450 mm, mit verstellbaren Halteklammern und Fahnenhalter

Bestell-Nr.	WGWL	90,10 €
-------------	------	---------

NISSEN Handleuchte LED

- Ideal als Arbeitsleuchte oder Warnsignal
- Verstellbarer Leuchtenkopf
- Hervorragende Ausleuchtung des Nahbereiches
- Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Austauschbare Vorsteckscheiben
- Betrieb mit 6V Batterien (Blockbatterien 4R25)



Handleuchte LED	Art.-Nr. 140261-1	88,00 €
Vorsteckscheibe rot	Art.-Nr. 270910	3,20 €
Vorsteckscheibe gelb	Art.-Nr. 270920	3,20 €





- Flexibel einsetzbar
- Dreibeinig
- Standfest
- Faltbar

Ausgestattet mit Tragebügel und genormter Öffnung zur Aufnahme (Rohrdurchmesser 12 mm, Länge 25 mm) von Warnleuchten (bauseits).

Zwei Ausführungen:

- Retroreflektierend
- Fluoreszierend

Zwei Größen:

- 700 mm Seitenlänge des Verkehrszeichens, 970 mm Gesamtlänge (Inner- und äußerorts)
- 900 mm Seitenlänge des Verkehrszeichens, 1.270 mm Gesamtlänge (Schnellstraßen und Autobahn)

TRIO-Faltsignale sind flexibel einzusetzen. Alle Verkehrszeichen sind lieferbar. Zusatztexte lassen sich durch 3 Druckknöpfe leicht auswechseln.

Andere Symbole und Zusatztexte auf Anfrage (ab 5 Stück).

TRIO Faltsignal

Das dreibeinige Faltsignal sichert schnell und auffällig Arbeits-, Unfall- und Gefahrenstellen. Aufgespannt gewährleisten große Sichtflächen das frühe Erkennen. Zusammengefaltet findet das TRIO im mitgelieferten Transportetui überall Platz.

Für eine hohe Standsicherheit und eine lange Lebensdauer sorgen die robuste Konstruktion, der praktische Faltmechanismus und die robuste, mechanisch hoch belastbare Folie.

TRIO Zusatztexte		reflektierend		
Ausführung	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Gasarbeiten	700	1	344.18.056	23,90
	900		344.15.185	44,40
Unfall	700		344.18.698	25,20
	900		344.14.828	27,90
Ölspur	700		344.16.120	25,20
	900		344.88.097	27,90
Mäharbeiten	700		344.14.101	27,80
	900		344.13.756	34,40
Kanalarbeiten	700		344.14.421	25,20
	900		344.15.092	27,90

TRIO Faltsignal		fluoreszierend			retro-reflektierend		
Ausführung	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Z 123 Baustelle	700	5	344.15.646	115,30	5	344.16.330	158,80
	900	6	344.15.416	157,70	6	344.13.291	216,00
Z 101 „!“ (Gefahrenstelle)	700	5	344.13.604	115,30	5	344.18.598	160,10
	900	6	344.18.477	157,70	6	344.18.659	216,00



NESTLE Messräder

12000001, 12004001



Messräder - Präzisionsmodelle

- Unsere Präzisionsmodelle für exakte Messungen.
- Messräder für Straßen- und Gleisbau.
- Für behördlichen Einsatz ist optional eine Version mit amtlicher Konformitätserklärung verfügbar (früher als Eichung bezeichnet).
- Qualitätszählwerk „**Made in Germany**“ über dem Messrad angebracht, bequem aus dem Stand abzulesen.
- Zählwerk zählt auch rückwärts, Subtraktionen sind möglich.
- Nullstellhebel direkt neben dem Zählwerk ermöglicht ein schnelles Zurücksetzen.
- Stabiler und großzügiger Abstellbügel, einfach nach hinten auszuklappen.
- Integrierte Bremse verhindert eine ungewollte Verfälschung des Messergebnisses.
- Klappbare Führungsstange.
- Stabiles Vollscheibenrad bzw. Speichenrad aus Aluminiumdruckguss hält das Messrad sicher in der Spur und sorgt für maximale Laufruhe.
- Laufgummi wird auf exakt 318,5 mm Durchmesser geschliffen.
- Die Gestelle unserer Messräder sind robotergeschweißt und gewähren so eine auf Jahre gleichbleibende Qualität und äußerste Robustheit.
- In Voll- oder Speichenradausführung erhältlich.

Ihre Vorteile in der Anwendung

- Präzise und zugleich einfach in der Handhabung.
- Durch die qualitativ hochwertige Produktion leisten unsere Messräder oftmals über Jahrzehnte ihren Dienst im harten täglichen Einsatz.
- Als Qualitätszertifikat erhalten Sie auf jedem Messrad einen Prüfaufkleber, der die Toleranz des Rades angibt. Das gibt es nur bei Messrädern aus dem Hause Gottlieb Nestle!



Messrad 12000001

Messrad 12004001

Technische Daten

Messräder - Präzisionsmodelle

Laufrad	Art.-Nr. 12000001: Vollrad Art.-Nr. 12004001: Speichenrad
Messbereich	9999,99 m / cm-Ablesung
Laufrad- Durchmesser	318,5 mm
Radumfang	1,00 m
Toleranz	<0,02%
Gewicht	Art.-Nr. 12000001: 4.100 g Art.-Nr. 12004001: 3.500 g
Farbe	Leuchtfarbenlackierung rot
Zusätzlich f. behödl. Einsatz	Art.-Nr. 70100120



Prüfaufkleber

Zubehör

Als Zubehör für die Messräder sind erhältlich:

- Sondereinrichtung für Schienenvermessung: Art.-Nr. 12902000.
Mit der Sondervorrichtung wird das Messrad sicher auf den Gleisen gehalten.
- Tragekoffer für NESTLE Messrad: Art.-Nr. 12900000.
- Tragetasche: Art.-Nr. 12901000.



NESTLE Messräder

12002001, 12006001



Messräder - Standardmodelle

- Messräder für Straßen- und Gleisbau.
- Für behördlichen Einsatz ist optional eine Version mit amtlicher Konformitätserklärung verfügbar (früher als Eichung bezeichnet).
- Qualitätszählwerk „**Made in Germany**“ über dem Messrad angebracht, bequem aus dem Stand abzulesen.
- Zählwerk zählt auch rückwärts, Subtraktionen sind möglich.
- Nullstellhebel direkt neben dem Zählwerk ermöglicht ein schnelles Zurücksetzen.
- Stabiler und großzügiger Abstellbügel, einfach nach hinten auszuklappen.
- Integrierte Bremse verhindert eine ungewollte Verfälschung des Messergebnisses.
- Klappbare Führungsstange.
- Stabiles Vollscheibenrad bzw. Speichenrad aus Aluminiumdruckguss hält das Messrad sicher in der Spur und sorgt für maximale Laufruhe.
- Laufgummi wird auf exakt 318,5 mm Durchmesser geschliffen.
- Die Gestelle unserer Messräder sind robotergeschweißt und gewähren so eine auf Jahre gleichbleibende Qualität und äußerste Robustheit.
- In Voll- oder Speichenradausführung erhältlich.



Messrad 12002001

Messrad 12006001

Ihre Vorteile in der Anwendung

- Präzise und zugleich einfach in der Handhabung.
- Durch die qualitativ hochwertige Produktion leisten unsere Messräder oftmals über Jahrzehnte ihren Dienst im harten täglichen Einsatz.
- Als Qualitätszertifikat erhalten Sie auf jedem Messrad einen Prüfaufkleber, der die Toleranz des Rades angibt. Das gibt es nur bei Messrädern aus dem Hause Gottlieb Nestle!



Technische Daten

Messräder - Standardmodelle

Laufrad	Art.-Nr. 12002001: Vollrad Art.-Nr. 12006001: Speichenrad
Messbereich	9999,99 m / cm-Ablesung
Laufrad- Durchmesser	318,5 mm
Radumfang	1,00 m
Toleranz	<0,05 %
Gewicht	Art.-Nr. 12002001: 3.900 g Art.-Nr. 12006001: 3.300 g
Farbe	Bauwarnfarbe orange
Zusätzlich f. behödl. Einsatz	Art.-Nr. 70100120

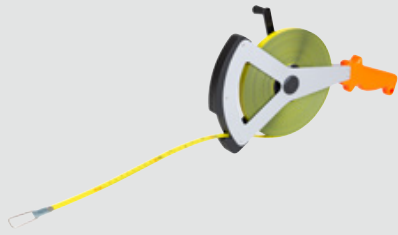


Zubehör

Als Zubehör für die Messräder sind erhältlich:

- Sondereinrichtung für Schienenvermessung: Art.-Nr. 12902000. Mit der Sondervorrichtung wird das Messrad sicher auf den Gleisen gehalten.
- Tragekoffer für NESTLE Messrad: Art.-Nr. 12900000.
- Tragetasche: Art.-Nr. 12901000.
(Bei Messrad 12006001 inklusive)





Glasfaserbandmaße



Stahlbandmaße



NESTLE Bandmaße

18100000, ...1000, ... 2000, ... 3000, ... 4000



Glasfaserbandmaße

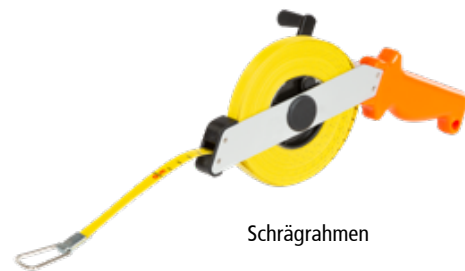
- Bandmaße sind unverzichtbares Vermessungszubehör!
- Glasfaserbandmaß – 13 mm breit.
- Die Maßgenauigkeit wird durch parallel verlaufende in Kunststoff eingebettete Glasfaserfäden erhöht.
- Entspricht EG-Bauartzulassung D85/1.3.54
- Die Glasfaserbandmaße sind in verschiedenen Rahmen erhältlich: V-Rahmen (30 + 50 m), Schrägrahmen (20 m) und Kapsel (10 + 20 + 50 m).
- Maßband einseitig bedruckt.
- Zentimeter-Teilung.



V-Rahmen

Ihre Vorteile in der Anwendung

- Zuverlässig und robust - Made in Germany!
- Einfach in der Anwendung.



Schrägrahmen

Technische Daten

Bandmaße

V-Rahmen, 30 m	Anfang A: 18100000 / Anfang B: 18110000
V-Rahmen, 50 m	Anfang A: 18101000 / Anfang B: 18111000
Schrägrahmen, 20 m	Anfang A: 18102000 / Anfang B: 18112000
Kapsel, 10 m	Anfang A: 18103000 / Anfang B: 18113000
Kapsel, 20 m	Anfang A: 18104000 / Anfang B: 18114000
Kapsel, 50 m	Anfang A: 18121000



Kapsel

Bandmaß-Anfänge

Unsere Bandmaße sind mit verschiedenen Band- Anfängen erhältlich. Bei Bestellung einfach den gewünschten Anfang angeben.



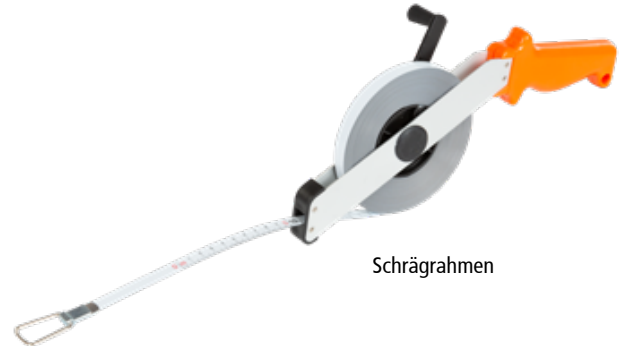
NESTLE Bandmaße

18105000, ... 6000, ... 7000, ... 8000, ... 9000



Stahl, weißlackiert oder Polysan

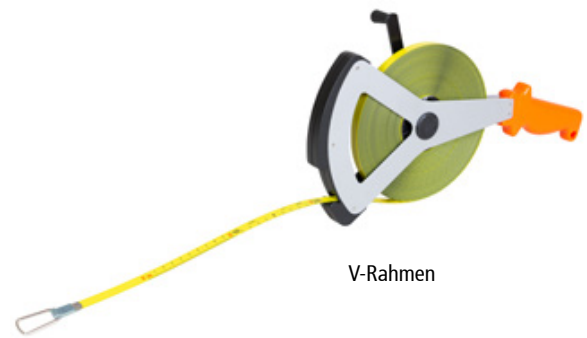
- Bandmaße sind unverzichtbares Vermessungszubehör!
- Stahlbandmaße zeichnen sich durch ihre große Widerstandskraft aus.
- Aus gehärtetem und poliertem Stahl, 13 mm breit.
- Entsprechend EG-Bauartzulassung D81/1.3.41.
- Die Maßteilung ist abriebfest in schwarz und rot.
- Erhältlich als weißlackiertes Stahlbandmaß oder mit Polyamidbeschichtung „Polysan“ (gelb).
- Mit V-Rahmen oder Schrägrahmen.
- Einseitig bedruckt mit cm-Teilung (mm-Teilung auf den ersten 10 cm des Bandes).



Schrägrahmen

Ihre Vorteile in der Anwendung

- Zuverlässig und robust - Made in Germany!
- Bewährt in der Anwendung.
- Höchste Witterungsbeständigkeit.



V-Rahmen

Technische Daten

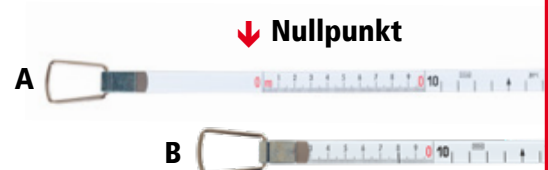
Stahlbandmaß

Weißlackiert, V-Rahmen, 100 m	Anfang A: 18105000 / Anfang B: 18115000
Weißlackiert, Schrägrahmen, 30 m	Anfang A: 18106000 / Anfang B: 18116000
Weißlackiert, Schrägrahmen, 50 m	Anfang A: 18107000 / Anfang B: 18117000
Polysan, V-Rahmen, 30 m	Anfang A: 18108000 / Anfang B: 18118000
Polysan, V-Rahmen, 50 m	Anfang A: 18109000 / Anfang B: 18119000



Bandmaß-Anfänge

Unsere Bandmaße sind mit verschiedenen Band-Anfängen erhältlich. Bei Bestellung einfach den gewünschten Anfang angeben.





NESTLE
Kanaldeckelheber



Kanaldeckelheber-
Zubehör



NESTLE Kanaldeckelheber

2100001



Zum Anheben von Kanaldeckeln

- Ergonomisches Gerät als idealer Arbeitsschutz für Jedermann, der öfter schwere Kanaldeckel anheben muss.
- Ideal für Wartungsarbeiten, im Straßenbau und bei Kanalreinigungen.
- Auch bei Geländevermessungen für Neubauten mit Kanalbindung müssen Kanaltiefen gemessen werden somit auch für Vermessungsbüros geeignet.
- Für alle Arten von Straßenschächten passend, dank umfangreichem Sortiment an Haken für unterschiedliche Kanaldeckelformen.
- Äußerst einfache Bedienung des Kanaldeckelhebers: den Kanaldeckel anfahren, Hebelbolzen einführen und den Kanaldeckel ohne großen Kraftaufwand anheben.
- Vergrößerung der Hebelwirkung durch die Teleskopführungsstange, der Kraftaufwand wird so vermindert.
- Lieferumfang: Kanaldeckelheber, Standardhaken mit Bolzen zur Befestigung.



Ihre Vorteile in der Anwendung

- Einfache und sichere Handhabung.
- Der Einsatz des Kanaldeckelhebers schont Ihre Kräfte und Ihren Rücken!
- Einfache Anpassung an Ihre Körpergröße durch die Teleskopführungsstange.
- Minimiert die Gefahr eingequetschter Finger und Zehen.



Technische Daten

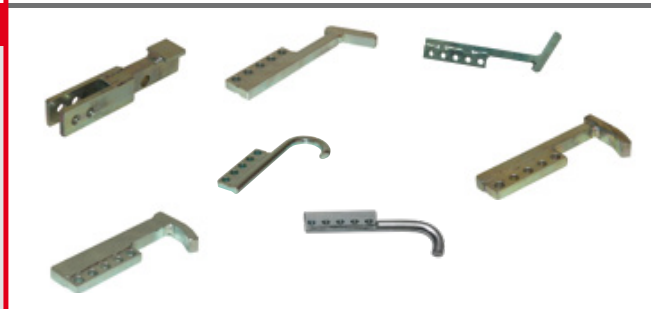
NESTLE-Kanaldeckelheber

Gestell	Metall, pulverbeschichtet
Räder	Vollgummi- Schwerlasträder
Gewicht	9.000 g
Minimum- / Maximumhebel	98 - 148 cm
Einsatzbereich	Schachtdeckel bis 150 kg (freisitzende Deckel)



Zubehör

Für den Kanaldeckelheber sind optional verschiedene Haken und eine Verlängerung erhältlich.



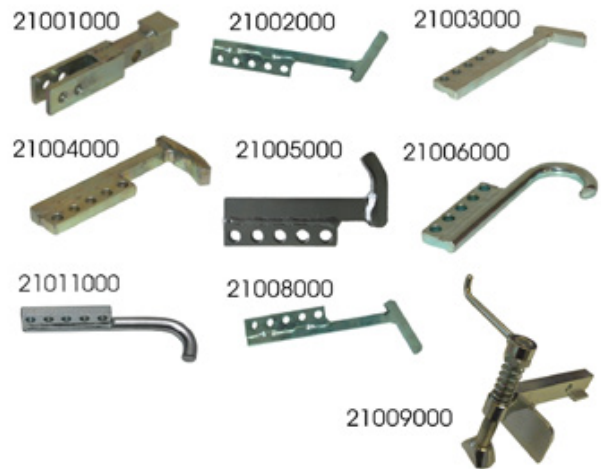
NESTLE Kanaldeckelheber Zubehör

21001000....



Verlängerung und Haken für den Kanaldeckelheber

- Dank des umfangreichen Zubehörs ist der Kanaldeckelheber für fast alle Arten von Kanaldeckeln gerüstet.
- Benzinabscheiderdeckel stellen kein Problem dar.
- Auch zwei verschiedene Schwerlasthaken (15 x 15 mm und 12 x 8 mm) sind verfügbar.
- Darüber hinaus können Sie auch zwischen zwei runden Haken (normal, 90° abgewinkelt) wählen.
- Für weiter innen liegende Kanaldeckelöffnungen führen wir eine Verlängerung im Programm.
- Verlängerung, Art.-Nr. 21001000.
- Schwerlasthaken 15 x 15 mm, Art.-Nr. 21002000*.
- Schwerlasthaken 12 x 8 mm, Art.-Nr. 21003000*.
- Haken für Benzinabscheiderdeckel, Art.-Nr. 21004000*.
- Schwerlasthaken, 20 x 15 mm, Art.-Nr. 21005000*.
- Schwerlasthaken, rund, Art.-Nr. 21006000*.
- Standardhaken, Art.-Nr. 21008000.
- Nockenhaken zum Anheben von Regeneinläufen, Art.-Nr. 21009000*.
- Schwerlasthaken, rund, 90° abgewinkelt, Version kurz Art.-Nr. 21011000*.



Ihre Vorteile in der Anwendung

- Hohe Flexibilität durch Haken für alle gängigen Schachtdeckel.
- Haken für Kanaldeckelhebergerät SET-7, Art.-Nr. 21010000: Set besteht aus allen mit * gekennzeichneten Haken inkl. praktischem Haltering.



Technische Daten	Verlängerung und Haken
Gewicht Verlängerung	1.000 g
Gewicht Haken	1.000 - 1.500 g
Gewicht SET-7	4.500 g



Preisliste

Messräder / Bandmaße / Kanaldeckelheber

Messräder	Art. Nr.	Preis
Messrad Präzisionsmodell Vollrad	12000001	248,00 €
Messrad Präzisionsmodell Speichenrad	12004001	243,00 €
Messrad Standardmodell Vollrad	12002001	193,00 €
Messrad Standardmodell Speichenrad	12006001	189,00 €
Prüfaufkleber f. Behördlichen Einsatz	70100120	auf Anfrage
Tragekoffer für für NESTLE Messrad	12900000	51,00 €
Tragetasche für NESTLE Messrad	12901000	16,00 €

Glasfaser Bandmaße	Art. Nr.	Preis
V-Rahmen, 30 m	Anfang A: 18100000 / Anfang B: 18110000	51,00 €
V-Rahmen, 50 m	Anfang A: 18101000 / Anfang B: 18111000	64,00 €
Schrägrahmen, 20 m	Anfang A: 18102000 / Anfang B: 18112000	42,00 €
Kapsel, 10 m	Anfang A: 18103000 / Anfang B: 18113000	29,00 €
Kapsel, 20 m	Anfang A: 18104000 / Anfang B: 18114000	37,00 €
Kapsel, 50 m	Anfang A: 18121000	53,00 €

Bandmaße aus Stahl, weißlackiert oder Polysan	Art. Nr.	Preis
Weißlackiert, V-Rahmen, 100 m	Anfang A: 18105000 / Anfang B: 18115000	122,00 €
Weißlackiert, Schrägrahmen, 30 m	Anfang A: 18106000 / Anfang B: 18116000	46,00 €
Weißlackiert, Schrägrahmen, 50 m	Anfang A: 18107000 / Anfang B: 18117000	62,00 €
Polysan, V-Rahmen, 30 m	Anfang A: 18108000 / Anfang B: 18118000	68,00 €
Polysan, V-Rahmen, 50 m	Anfang A: 18109000 / Anfang B: 18119000	85,00 €

Kanaldeckelheber	Art. Nr.	Preis
NESTLE Kanaldeckelheber	21000001	365,00 €
Verlängerung	21001000	48,00 €
Schwerlasthaken 15 x 15 mm	21002000	60,00 €
Schwerlasthaken 12 x 8 mm	21003000	60,00 €
Haken für Benzinabscheiderdeckel	21004000	60,00 €
Schwerlasthaken, 20 x 15 mm	21005000	60,00 €
Schwerlasthaken, rund	21006000	60,00 €
Standardhaken	21008000	60,00 €
Nockenhaken zum Anheben von Regeneinläufen	21009000	60,00 €
Schwerlasthaken, rund, 90° abgewinkelt, Version kurz	21011000	60,00 €
Haken für Kanaldeckelhebegerät SET-7	21010000	391,00 €