

FLEXIMARK® Edelstahl Zeichenaufnahme NM

FLEXIMARK® Zeichenaufnahme NM dienen zur Aufnahme von Edelstahlzeichen für die Kabel- und Komponentenmarkierung in der Elektroindustrie.

Info

PR 1 NM 7 im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)



UV-resistent



Säurebeständig



Korrosionsbeständig



Gute chemische Beständigkeit



Außenbereich geeignet



Kältebeständig

Nutzen

Schnelle, einfache und dauerhafte Kennzeichnung vor Ort

Anwendungsgebiete

Kabel- und Komponenten Kennzeichnung

Zur Montage von MR Edelstahl-Zeichen

Markierer können in allen anspruchsvollen Industrien eingesetzt werden (u.a. Öl & Gas, Bahnfahrt)

Norm-Referenzen / Zulassungen

Achilles JQS zertifiziert

Bemerkung

Können mit Kabelbindern (max. 7,9 mm Breite) oder Schrauben befestigt werden (bis max. 3 mm Ø)

Letzte Änderung (02.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

FLEXIMARK® Edelstahl Zeichenaufnahme NM

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288 ETIM 5.0 Class-Description: Kennzeichnungsmaterial
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001288 ETIM 6.0 Class-Description: Kennzeichnungsmaterial
Abmessungen:	Die Toleranz der Abmessungen beträgt +/- 1,5 mm.
Info:	Höhe: ca. 11 mm Ø Schraubloch: 3 mm
Material:	Säurebeständiges Edelstahl EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)
Temperaturbereich:	-80°C bis +500°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. FLEXIMARK® Produkte werden in Verpackungseinheiten verkauft, d.h. Sie bestellen jeweils 1 VPE mit unterschiedlichem Verpackungsinhalt. Bspw. beinhalten LCK 32 640 Etiketten auf 64 Bögen- wenn Sie 64 Bögen/640 Etiketten haben wollen, müssten Sie 1 VPE bestellen und nicht 64 bzw. 640 Stück.

FLEXIMARK® Edelstahl Zeichenaufnahme NM

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Länge in mm	Max. Anzahl Zeichen	Markierer / VPE	VPE
83254214	FLEXIMARK® PR10 NM4	48.0	6	50	1
83254213	FLEXIMARK® PR10 NM5	60.0	8	50	1
83254212	FLEXIMARK® PR10 NM7	84.0	12	50	1
83254211	FLEXIMARK® PR10 NM9	108.0	16	50	1
83254215	FLEXIMARK® PR10 NM11	176.0	26	50	1
83254210	FLEXIMARK® PR10 NM24	288.0	46	50	1

Letzte Änderung (02.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16