

G046 - GEKOFLEX
Mechanical Protection Nitrile



EN 388:2016
+A1:2018



4131X

DEXTERITY



Eigenschaften

- Handfläche mit Noppen aus Nitril, mit hoher Griffestigkeit und Reißfestigkeit
- Neuheit: wasserdichtes Futter mit hoher mechanischen Leistungen
- Atmungsaktive und duftlose Beschichtung aus Nitril/Polyurethan
- Optimale Handfertigkeit und Leichtigkeit, reiß- und verschleißfest

Beschichtung

Nitril/Polyurethan

Aussenfeinbearbeitung

Noppen aus Nitril auf der Handfläche

Futter

Wasserabweisendes Nylon

Gauge

15

Farbe

Grau/schwarz

Anwendungsbereiche

Handhabung von Kleinteilen, Baugewerbe, Industrie, Wartung, Ausstattungsarbeiten, Montagearbeiten

Größen

7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	11 (XXL)
-------	-------	-------	---------	----------

Länge

23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm
-------	-------	-------	-------	-------



HERVORRAGENDE BEWEGLICHKEIT



FUTTER AUS WASSERABWEISENDEM NYLON



HANDFLÄCHE MIT NOPPEN FÜR GUTE GRIFFESTIGKEIT

Verpackung

Artikel-nu	Menge
G046-D100	1 Dutzend (12 Paar einzeln in SB-Verpackung)
G046-K100	Karton à 12 Dutzend (144 Paar einzeln in SB-Verpackung)

SICHERHEITSSPEZIFIKATIONEN

Die PSA entspricht den wesentlichen Voraussetzungen der Verordnung 2016/425

NORMEN	BESCHREIBUNG	ANFORDERUNG / RANGE	COFRA ERGEBNIS
EN 420:2003 + A1 2009	pH-Wert	3,5 < pH < 9,5	7,0
UNI EN 14362-1/3:2012	Untersuchung der aromatischen und krebserregenden Aminen	≤ 30 ppm	NICHT FESTGESTELLT
EN ISO 21420:2020	Weitere angewendeten technischen Eigenschaften	ENTSPRECHEND / NICHT ENTSPRECHEND	ENTSPRECHEND

NORMEN	BESCHREIBUNG	ANFORDERUNG / RANGE					COFRA NIVEAU
		1	2	3	4	5	
EN 388:2016+A1:2018	Abriebfestigkeit (Anzahl der Abreibungen)	≥ 100	≥ 500	≥ 2000	≥ 8000	-	4
EN 388:2016+A1:2018	Schnitttest: Schnittfestigkeit (Index)	≥ 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0	1
EN 388:2016+A1:2018	Weiterreisfestigkeit (N)	≥ 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75	-	3
EN 388:2016+A1:2018	Durchstichkraft (N)	≥ 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150	-	1
EN 388:2016+A1:2018 - EN ISO 13997	TDM: Schnittfestigkeit (N)	A	B	C	D	E	F
		≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30
EN 388:2016+A1:2018 - EN 13594:2015	Stosfestigkeit	P			NICHT VORHANDEN		NICHT VORHANDEN
		Erreicht			Test nicht durchgeführt		

Wenn einer der Markierungsindexe mit Folgendem gekennzeichnet ist:

- Der Buchstabe "X" bedeutet, dass der Test nicht durchgeführt wurde oder nicht anwendbar ist
- Die Zahl "0" bedeutet, dass der Test durchgeführt wurde, jedoch die Mindestleistungsanforderung nicht erreicht wurde.