

## TECHNISCHES DATENBLATT



### 6791

MATERIAL	TAEK15-Spezialgarn, neongelb
BESCHICHTUNG	-
LÄNGE(N)	40 cm
VERPACKUNGSEINHEIT	100 Paar
ZERTIFIZIERUNG	EN 388, EN 407



### BESCHREIBUNG

NITRAS TAEK15 Schnittschutz-Armschoner, neongelb, Länge 40 cm, höchster Schnittschutz (Leistungsstufe 5), höchster Tragekomfort, paarweise im Polybeutel verpackt, TAEK15-Spezialgarn, Breite mittig 14 cm, Breite am Strickbund 9 cm, mit Klettverschluss am Oberarm zur optimalen Fixierung

EN 420:2003 + A1:2009		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
		Fingerfertigkeit	1-5	5
EN 388:2003		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 <b>3543</b>	Abriebfestigkeit		1-4	3
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)		1-5	5
	Weiterreisskraft		1-4	4
	Durchstichkraft		1-4	3
EN 407:2004		Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 <b>X1XXXX</b>	Brennverhalten		1-4	X
	Kontaktwärme		1-4	1
	Konvektive Wärme		1-4	X
	Strahlungswärme		1-4	X
	Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls		1-4	X
	Große Mengen flüssigen Metalls		1-4	X