

GS 1000

Montage- und Schweißerhandschuh.

MODELL: GS 1000

LEISTUNGSDATEN



	ZERTIFIZIERUNGSSTELLE	MIRTA-KONTROL d.o.o. Gradiska 3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, Hrvatska Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 2474	
	TECHNISCHE ANGABEN	<ul style="list-style-type: none"> • Innenhand aus Rindnarbenleder • Handrücken aus Rindspaltleder • Anatomische Passform • Ca. 15 cm lange Stulpe aus Rindspaltleder • Schutz vor Abrieb, Schnitt und Durchstich • Schutz vor Funkenflug (unentbehrlich für Schutzgasschweißer) • Hohe Griffsicherheit • Besondere Eignung für überempfindliche Haut • Vielfältige Einsatzmöglichkeiten • "Der Allrounder" unter den Montagehandschuhen • Als Montage- und Schweißerhandschuh gleichermaßen einsetzbar • Gesamtlänge ca. 35 (Größe 10) • Auf der Stulpe befinden sich Sicherheitshinweise sowie Größenkennzeichnung • Feuchtigkeits- und ölbeständig 	
	HERSTELLER ART. - NR.	GS 1000	
	MATERIAL	Rindnarbenleder, Rindspaltleder	
	GRÖSSEN	7 - 11	
	EINSATZBEREICHE	Wartungsarbeiten, Schweißen	
	LEISTUNGSSTUFEN	ERGEBNIS	
		Abriebfestigkeit	3
		Schnittfestigkeit	1
		Weiterreißfestigkeit	4
Stichfestigkeit		3	
TDM: Abschnitt		X	
Fingerfertigkeit		3	
Brennverhalten		LS 4	
Kontaktwärme 100°C		LS 1	
Konvektive Hitze		LS 3	
Strahlungswärme		LS X	
Beständigkeit gegen kl. Spritzer geschmolzenen Metalls	LS 4		
Beständigkeit gegen große Spritzer geschmolzenen Metalls	LS X		
KATEGORIE	KATEGORIE II		
EN - NORM	EN ISO 21420:2020, EN 388:2016, EN 12477:2001 + A1:2005		
PIKTOGRAMME	EN ISO 21420:2020	EN 388: 2016	EN 12477:2001+A1:2005
SONSTIGES	Die Konformitätserklärung finden Sie unter penkert.com		

