

## Auswahl

Modelle	Beschreibung		Allgemeine Anforderungen	Norm	Prüfergebnis
	Modell	Fausthandschuh (nur als Faushandschuh lieferbar)	4.4 Unschädlichkeit	EN 420	Glasfasern können
	Material		4.4.1 Allergien	EN 420	Juckreiz verursachen
	a) Hand u. Daumen innen (HI/DI)	Besch. Glasgewebe, 1050 g/m <sup>2</sup> , Mat. 872.2	4.4.2 pH-Wert	EN 420	6,0
	b) Handrücken (HR)	Besch. Glasgewebe, 1050 g/m <sup>2</sup> , Mat. 872.2	4.4.3 Chrom-VI [mg/kg]	EN 420	nicht relevant
	c) Stulpe (ST)	Besch. Glasgewebe, 1050 g/m <sup>2</sup> , Mat. 872.2	5 Komfort	EN 420	
	Verstärkung / Ausführung	HI + DI / HR + St	5.1.2 Größen	EN 420	10, 11
	Verstärkungsmaterial	Mat. 872.2 / aluminisiert, Mat. 836.0	Längen [cm]	EN 420	29, 35, 43, 55, 65
	Futter (1)	FR Baumwoll-Schlinge	5.3.1 Wasserdampfdurchlässigk. [mg/cm <sup>2</sup> h]	EN 420	nicht geprüft
	Gewicht [g/m <sup>2</sup> ] / Material-Nr.	750 / 871.0	5.3.2 Wasserdampfaufnahme [mg/cm <sup>2</sup> ]	EN 420	nicht geprüft
	<b>Art. 50-7081.05/872.2</b>	Futter (2)	ohne		
	Gewicht [g/m <sup>2</sup> ] / Material-Nr.				
			<b>Physikalische Anforderungen</b>	<b>EN 407</b>	<b>Leistungsstufe / Grad</b>
	Anwendung	Kontaktwärme, Konvektion, Strahlung	6.1 Abriebfestigkeit	EN 388	1 / 125
	Temperaturbereich	<1000°C Kontakt-/1300°C Strahlungswärme	6.2 Schnittfestigkeit	EN 388	X
			6.3 Weiterreißverhalten	EN 388	4 / 75
	Verpackungseinheit	10 Paar	6.4 Stichfestigkeit	EN 388	X
	Umverpackung	PE-Beutel, dunkel	5.1 Brennverhalten	EN 26941	4 / 0/0
	Versandverpackung	Karton	5.2 Kontaktwärme	ISO 12127-1	4 / 29
	Lagerung	staubfrei, lichtgeschützt	5.3 Konvektive Hitze	ISO 9151	4 / 27
			5.4 Strahlungswärme	ISO 6942	4 / >95
	Waschtemperatur	nicht waschbar	5.5 Kl. Spritzer geschm. Metalls	ISO 9150	4 / >40
	Reinigung	nicht reinigungsfähig	5.6 Gr. Mengen fl. Metalls	ISO 9185	4 / 210
	Entsorgung	Hausmüll, abhängig von der Kontamination			
			<b>7 Kennzeichnung</b>	EN 420/407	
	<b>Hinweis</b> <b>Wegen der hohen Weiterreißfestigkeit dürfen diese Handschuhe nicht an beweglichen Maschinen eingesetzt werden.</b>		Zertifizierungsstelle		IFA, Alte Heerstraße 111, D-53757 Sankt Augustin
			EG-Baumusterprüfung Nr.		2006 21269
			Bescheinigungs-Nr.		06 01036