

Artikel <i>Article</i>	30030010											
Name <i>Model Name</i>	FORMAT Rindspaltleder											
Beschreibung <i>Description</i>	5 Fingerhandschuh Rindspaltleder, ca. 1,3mm, gefütterte, stabile, gummierte Stulpe mit Pulsschutz											
Verpackung <i>Packaging</i>	12 Paar im Bündel. 120 Paar im Karton. <i>12 pairs bundled. 120 pairs in a carton.</i>											
Größe Sizes	10											
Paspelierung Piping												
Produktvarianten												
Eigenschaften <i>Properties</i>												
Einsatzbereiche <i>Areas of application</i>	Feinmechanik <i>Precision engineering</i>					Garten- und Landschaftsbau <i>Gardening and landscaping</i>						
	Montage <i>Assembly work</i>					Verpackung und Logistik <i>Packaging and logistics</i>						
	Handling von Blechen <i>Handling of sheet metal</i>					Produktschutz <i>Product protection</i>						
	Handling von Glas <i>Handling of glass</i>					in trockener Umgebung <i>in a dry environment</i>						
	Handling heißer Teile <i>Handling of hot parts</i>					in feuchter Umgebung <i>in humid environment</i>						
	Schweißen <i>Welding</i>					in schmutziger Umgebung <i>in dirty environment</i>						
	Hoch- und Tiefbau <i>Civil engineering</i>					in öliger Umgebung <i>in oily environment</i>						
Norm	Y	EN 420	Y	EN 388	N	EN 407	N	EN 511	ISO 9001 QUALITY MANAGEMENT			
	Cat. 2		4 1 4 3									
			A B C D		E F G H I J		K L M					
	EN 388				EN 407							
	A	Abriebfestigkeit <i>Abrasion resistance</i>			E	Brennverhalten <i>Burning behavior</i>						
	B	Schnittfestigkeit <i>Cut resistance</i>			F	Kontaktwärme <i>Contact heat</i>						
	C	Weiterreißfestigkeit <i>Tear resistance</i>			G	Konvektive Hitze <i>Convective heat</i>						
	D	Duchstichfestigkeit <i>Puncture resistance</i>			H	Strahlungswärme <i>Radiation heat</i>						
	EN 511				I	Kleine Spritzer geschmolzenes Metall <i>Little spots of melted metal</i>						
K	Konvektive Kälte <i>Convective cold</i>			J	Große Mengen geschmolzenes Metall <i>Bigger quantities of fluid metal</i>							
L	Kontaktkälte <i>Contact cold</i>											
M	Wasserdichtheit <i>Watertightness</i>											
Lagerung <i>Storage</i>	Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden. <i>The gloves should be stored in a dry and clean place. Avoid getting them exposed to moisture or high temperatures.</i>											
Entsorgung <i>Disposal</i>	Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden. Beachten Sie dabei die örtlichen Vorschriften bezüglich der Kontamination. <i>Defective and/or no more needed gloves can be disposed of with the household waste. Please pay attention to your local regulations concerning the contamination of the gloves..</i>											
Einschränkungen <i>Limitations</i>	Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und thermischen Gefahren. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen. Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden. <i>This glove does not protect from chemical, bacteriological, electrostatic and thermic hazard. Do not use when working with rotating parts. Used gloves with obvious damage do not offer any protection and must be replaced.</i>											

SaveDate 2014-12-15 Rev.B

Kontakt <i>Contact</i>	Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH EDE Platz 1 42389 Wuppertal T +49 (202) 6096-1283
----------------------------------	---