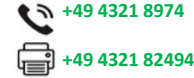


Hitzeschutzhandschuhe



PFLÜGER – SAFETY








+49 4321 8974

+49 4321 82494



pflueger@pfluegerhp.de

www.pfluegerhp.de

Produkt	Ansicht	EN 388 gegen mechanische Risiken der PSA Kat.	EN 407 gegen Hitze & Flammen	EN ISO 21420	Mindestbestellmenge in Paar	Beschreibung
Hitzeschutzhandschuh-Paar		X	X	X	1	Hoxlex Hitzeschutzhandschuh mit feuerresistenter 10-Gauge-Stricktechnologie für ideales Arbeiten mit heißen Teilen.
Hitzeschutzhandschuh-Paar TempDex 710		X	X	X	1	TempDex 710. Hitzeschutzhandschuh mit hervorragender Fingerfertigkeit durch spezielle Nitril-Noppen-Beschichtung. Beste Griffsicherheit auch in öligem Umgebung, extrem abriebfest und haltbar. Kontakthitzeschutz bis 100 °C (maximal 15 Sekunden).
Hitzeschutzhandschuh-Paar ActivArm® 42-474		X	X	X	1	Crusader Flex® 42-474. Extrem widerstandsfähiger Hitzeschutzhandschuh aus Polyester mit schweißabsorbierendem Vlies-Innenfutter. Erhöhte Griffsicherheit bei verölten Flächen durch Nitril-Beschichtung. Waschmaschinenfest. Kurze Handhabungen von heißen Objekten bis 180 °C (Kontakthitze). Schnittschutzklasse B
Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh-Paar		X	X	X	1	HOLEX Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh in 10-Gauge-Stricktechnologie. Schnittschutzklasse C. Kontakthitzeschutz bis 250°C (maximal 15 Sekunden). Schnittschutzklasse C
Hitzeschutzhandschuh-Paar uvex profatherm XB40			X		1	uvex Profatherm XB40. Hitzeschutzhandschuh aus 100 % Baumwolle (Baumwollschlingen) mit guter Temperaturisolierung. Angenehm zu tragen durch atmungsaktives Gewebe. Kontakthitze bis 250 °C.

Hitzeschutzhandschuhe

Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh-Paar TAEKI 6750		X	X	X	1	TAEKI 6750. Unbeschichteter Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh mit Verstärkung in der Daumenbeuge. Kontakthitzeschutz bis ca. 250 °C (maximal 15 Sekunden) durch spezielles Strickgarn. Schwere Ausführung mit gutem Tastgefühl.
Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh-Paar ActivArm 70-765		X			1	Vantage® 70-765. Kevlar® Schnitzzschutzhandschuh kombiniert aus hochwertigem Leder auf der Handinnenfläche. Mit verstärktem Daumen und Nähten auf der Fingerrückseite für erhöhte Schnitzzschutzeleistung. Zur Entnahme von Werkstücken (z.B. Bleche) an Roboterschweißarbeitsplätzen geeignet. Schnitzzschuttklasse D
Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh-Paar HyFlex®		X	X	X	1	HyFlex® 11-501. Nitril beschichteter Schnitzzschutzhandschuh mit zusätzlichem Schutz gegen Hitze und Schmelzspritzer. Hohe Beweglichkeit durch Ansell Intercept Technology™. Antistatisch gemäß EN 1149. Schnitzzschuttklasse D
Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh-Paar		X	X	X	1	HOLEX Schnitt- und Hitzeschutzhandschuh mit speziellen PVC-Noppen für einen Kontakthitzeschutz bis 100°C (maximal 15 Sekunden). Der Handschuh aus Spezialgarn ermöglicht ein gutes Tastgefühl und hat die Schnitzzschuttklasse C .
Hitzeschutzhandschuhe aus Para Aramid		X	A	1		Handschuh für extreme Bedingungen. U.a. auch für die Brandbekämpfung auf Seeschiffen. EN 659 mit Seeschiffahrtzulassung