

WELDAS[®]



- MIG/MAG-Schweißerhandschuh für Schweißarbeiten, bei denen mit hoher Kontakt- und Strahlungshitze zu rechnen ist
- Besonders hohe Hitzebelastung dank äußerer alubeschichteter Hülle
- Handinnenfläche aus Rindvollleder, Stulpe aus Rindspaltleder
- Handrücken aus Hirschspaltleder und COMFOflex[®] gefüttert, mit PFR-Alu-Beschichtung
- Geeignet für Kontakthitze bis zu 350°
- Der mit COMFOflex[®] gefütterte Rücken sorgt für eine bequeme Polsterung und Hitzeisolation
- Vierfach vernähtes KEVLAR[®]-Garn
- Öl- und wetterbeständig
- Erhältlich in den Größen L bis XL

Normen	DIN EN 12477 Ausführung A + B , EN 420
Klassifizierung nach EN 407	433X4X
Klassifizierung nach DIN EN 388	2143
Gefahrenkategorie	Kat. II - Mittlere Risiken
Größe	L
Länge	36 cm
Materialart	Rindspaltleder / Rindvollleder , PFR-alubeschichteter Rücken
Zulassungen	TÜV-geprüft / CE
Hersteller	Weldas