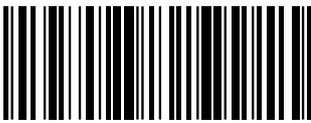


Datenblatt für: LOCTITE 7900 400ml Spraydose



LOCTITE 7900 400ml Spraydose LOCTITE® SF 7900 Schweißschutzbeschichtung

LOCTITE® SF 7900 ist eine einzigartige, silikonfreie keramische Schutzbeschichtung, die das Anhaften von Schweißspritzern an Schweißgeräten verhindert. Die Beschichtung bildet einen Trockenfilm. Dieser weist Spritzer ab und sorgt für unterbrechungsfreies Schweißen für bis zu 8 Stunden - ohne erneutes Auftragen. - Silikonfrei - Schützt bis zu 8 Stunden - Hervorragende Haftung der Beschichtung - Keine Reinigungsprozesse erforderlich Silikonfreie keramische Schutzbeschichtung, schützt Schweißgeräte gegen Schweißspritzer für unterbrechungsfreies Schweißen bis zu 8 Stunden - ohne erneutes Auftragen. Sie eignet sich für manuelle MIG/MAG-Schweißprozesse, für Laser- oder Plasmaschneiden, oder zum Schutz von Spannbacken, Geräten und Vorrichtungen. H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Art.Nr. (L)	A00438260
Art.Nr. (H)	LOCTITE 7900 400ml Spraydose
EAN / Barcode	 5010266006000
Ihr Preis	48,37 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Chemische Basis	Bornitrid
Farbe	durchscheinend
GHS	GHS02;GHS07
GHSSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Spraydose
Kurzbezeichnung	LOCTITE SF 7900 Schweißschutzbeschichtung