Keramikspray BLACKWELD

Langzeitschutz von Strom- und Schweißgasdüse vor Schweißspritzern und Anhaftungen. Hochtemperaturbeständige Schutzschicht, die sich nach dem Schweißen leicht entfernen lässt. Steigerung der Anlagenverfügbarkeiten durch den bis zu 8 Std. wirkenden Schutzfilm.

Eigenschaften:

- Senkung der laufenden Kosten
- Hervorragende Haftung der Beschichtung
- Trocknungszeit innerhalb weniger Sekunden
- Hohe Abrasionsfestigkeit

Тур	Inhalt I	Bestell-Nr.	€/Stück
Keramikspray	0,4	4999 5070	10,80
			(770)



blackweld



Antispritzer Schutzfett/Schutzgel BLACKWELD

Durch das Eintauchen der heißen Schweißgasdüse in das Produkt bildet sich ein hochwirksamer Schutzfilm. Dadurch wird das Einbrennen von Schweißspritzern und Anhaftungen an der Strom- und Gasdüse beim Schutzgasschweißen verhindert. Durch die Verwendung der Antispritzerpasten wird ein gleichmäßiger Fluss des Schutzgases gewährleistet. Der Drahtvorschub und die optimale Schutzgasabdeckung werden auf einem gleichmäßig guten Niveau erhalten.

Schutzfett-Eigenschaften:

- Silikonfrei
- Kennzeichnungsfrei

Schutzgel-Eigenschaften:

- Der Schmelzpunkt ist perfekt auf das Schutzgasschweißen abgestimmt
- Tropfarme Verwendung
- Silikonfrei
- Kennzeichnungsfrei
- Geruchlos

Тур	Inhalt	Bestell-Nr.	€/Stück
	g		
Antispritzer Schutzfett	300	4999 5030	3,80
Antispritzer Schutzgel deluxe	400	4999 5040	4,9
			(770

blackweld







Schutzgel

8 4 Alle Preise in € ohne MwSt.