



Bestellblatt:

Schweißtechnik Verbrauchsmaterial

Bestellung per Fax an 09843/9833-44 oder online unter www.hagra.de/Bestellung

Name, Anschrift, Kundennummer

Abholstelle



Schweißdraht SG3 Für un- und niedriglegierte Stähle, höhere Zugfestigkeit und spritzärmer als SG2, daher auch für Zwangslagen besser geeignet, lagengespult.

SG2 Für niedriglegierte Stähle, lagengespult, preisgünstige Alternative zum SG3.

Die angebotenen Schweißdrähte sind teils auf Drahtspule und teils auf Kunststoffhaspel vorrätig.

Edelstahlschweißdraht für V2A (15 kg Rolle nur auf Bestellung)

10 % Rabatt
auf jede Bestellung von Artikeln dieser Seite über 100,- €

Auftragsschweißdraht Höchstem Verschleißwiderstand, ideal zum Aufpanzern von Pflugscharen, KE-Zinken, ...

Schweißelectroden mitteldickumhüllt

„IWETEC 100 Super“ Rutil-zelluloseumhüllt, für unlegierte Stähle. Hervorragende Zünd- und Wiederzündigenschaften auch an angerosteten und verzinkten Werkstücken. Im wiederverschließbaren Kunststoff-Köcher.

„Phoenix blau“ Rutil-zelluloseumhüllte Elektrode für den universellen Einsatz, sehr gute Fallnaht- und Zündigenschaften. In allen Positionen zu verschweißen, gut geeignet für rostige und fertigungsbeschichtete Bleche.

„Böhler AWS E6013“ Rutil-zelluloseumhüllt, universell in allen Positionen einsetzbar, auch an Kleintransformatoren geeignet.

dickumhüllt

„Phoenix grün T“ Rutil-umhüllte Elektrode zum allgemeinen Schweißen (außer Fallnaht), ergibt sehr glatte Schweißnähte.

„Spezial-Universal“ Rutil-zelluloseumhüllte Elektrode zum Schweißen auf niedrig legierten Stählen, für alle Positionen geeignet.

Gusselectroden Hochnickelhaltige Elektrode mit Spezialumhüllung für Grau- und Temperegussverschweißung in Verbindung mit Stahl und Kupferwerkstoffen.

Stahlelectroden Für rissfreie und zähe Verbindung auch bei Stählen mit Kohlenstoffgehalt bis 0,4%.

Edelstahlelectroden Für das Schweißen von rost- und säurebeständigen Stählen. Ermöglicht sehr glatte, farbgleiche Schweißraupen ohne Einbrandkerben.

Auftragselectroden Stabelektrode mit höchstem Verschleißwiderstand, ideal zum Aufpanzern von Pflugscharen, KE-Zinken, ...

	Pack-inhalt	Artikelnummer	Preis inkl. MwSt.	Bestellmenge
Schweißdraht SG3	0,8 mm	16 kg	730609	49.90 € (= 3.12 €/kg)
	1,0 mm	16 kg	730611	49.90 € (= 3.12 €/kg)
SG2	0,8 mm	5 kg	730602	18.90 € (= 3.78 €/kg)
	15 kg	730605	32.95 € (= 2.20 €/kg)	
Edelstahlschweißdraht	1,0 mm	5 kg	730603	18.90 € (= 3.78 €/kg)
	15 kg	730606	32.95 € (= 2.20 €/kg)	
Auftragsschweißdraht	1,0 mm	5 kg	730675	57.95 € (= 11.59 €/kg)
	15 kg	730676	124.95 € (= 8.33 €/kg)	
Auftragsschweißdraht	1,2 mm	16 kg	730652	199.00 € (= 12.44 €/kg)
	1,6 mm	18 kg	730656	231.30 € (= 12.85 €/kg)
Schweißelectroden mitteldickumhüllt	2,5 x 350 mm	263 St.	730222	69.90 € (= 0.27 €/St.)
	3,2 x 350 mm	160 St.	730223	69.90 € (= 0.44 €/St.)
	4,0 x 350 mm	112 St.	730224	69.90 € (= 0.63 €/St.)
Schweißelectroden dickumhüllt	2,5 x 350 mm	275 St.	730212	47.90 € (= 0.18 €/St.)
	3,2 x 350 mm	160 St.	730213	42.90 € (= 0.27 €/St.)
	4,0 x 350 mm	100 St.	730214	39.95 € (= 0.40 €/St.)
Schweißelectroden dickumhüllt	2,5 x 350 mm	275 St.	730112	33.95 € (= 0.13 €/St.)
	3,2 x 350 mm	173 St.	730113	29.95 € (= 0.18 €/St.)
	4,0 x 350 mm	113 St.	730114	27.95 € (= 0.25 €/St.)
Schweißelectroden dickumhüllt	2,5 x 350 mm	200 St.	730242	42.90 € (= 0.22 €/St.)
	3,2 x 350 mm	125 St.	730243	39.95 € (= 0.32 €/St.)
Schweißelectroden dickumhüllt	2,5 x 350 mm	100 St.	730232	17.95 € (= 0.18 €/St.)
	3,2 x 350 mm	75 St.	730233	18.90 € (= 0.26 €/St.)
Gusselectroden	2,5 x 350 mm	10 St.	730525	14.95 € (= 1.50 €/St.)
	3,2 x 350 mm	10 St.	730526	22.90 € (= 2.29 €/St.)
Stahlelectroden	3,2 x 350 mm	einzeln	730552	1 St. 0.79 € ab 55 St. je 0.59 €
Edelstahlelectroden	2,5 x 300 mm	10 St.	730557	8.95 € (= 0.90 €/St.)
	3,2 x 350 mm	10 St.	730558	14.70 € (= 1.47 €/St.)
Auftragselectroden	3,2 x 350 mm	einzeln	730532	1 St. 2.25 € ab 160 St. je 1.65 €
	4,0 x 350 mm	einzeln	730540	1 St. 3.25 € ab 105 St. je 2.40 €

Bitte beachten Sie: Die Packungsinhalte der Elektroden sind ca.-Stückzahlen.

