



Stabelektrode Schweisskraft RR6 2,0 x 250 mm / SB



11,89 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **ST1162021SB**

Dimensionen: **13x270x40**

Für Verbindungsschweißungen im Fahrzeug-, Behälter-, Kessel-, Rohrleitungs-, Schiff-, Stahl-, und Maschinenbau an un- und niedriglegierten Stählen

Werksbezeichnung

E 51 32 RR6, E38 0 RR12, E 6013 nach DIN 1913 / 8529 / EN 499 / AWS A5,1

Stromart/Schweißposition

=+ ~/PA, PB, PC, PE, PF

Anwendung, Eigenschaften, Zulassung

Elektrode (dick, rutilumhüllt) für vielseitigen Einsatz in Industrie und Handwerk. Für Verbindungsschweißungen im Fahrzeug-, Behälter-, Kessel-, Rohrleitungs-, Schiff-, Stahl-, und Maschinenbau an un- und niedriglegierten Stählen. Hervorragende Zündeigenschaften, weicher Lichtbogen, wenig Spritzer, feinschuppiges und glattes Nahtbild, flache Hohlkehlnähte, meist selbstlösende Schlacke.

Hersteller

Stürmer Maschinen GmbH

Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26, 96103 Hallstadt, Deutschland

info@stuermer-maschinen.de