

Kjellberg Stabelektrode 3,25X350mm E 42 0 RC 11 Prima blau



Abbildung ähnlich

Preise

Einkaufspreis (exkl. MwSt.)	15,10 EUR je 1 Kilogramm
Einkaufspreis (inkl. MwSt.)	17,97 EUR je 1 Kilogramm
Mindestbestellmenge	4,8 Kilogramm
Bestellschritt	4,8 Kilogramm

Informationen

Artikelnummer 81497

Marke

Kjellberg
FINSTERWALDE

Beschreibung

Kjellberg
PRIMA blue Normbezeichnung: DIN EN ISO 2560-A: E 42 0 RC 11
<p>Eigenschaften: dick rutilzellulose umhüllte Universalelektrode (RR(C)6-Typ), einsetzbar auch auf angerosteten und geprimerten Grundwerkstoffen, vielseitig einsetzbar in Fertigung, Instandhaltung, Montage, gute Spaltüberbrückbarkeit, geeignet für Fallnaht, Werkstoffe: S 235 – S355, P195 – P355, BSt420 – BSt500, L210-L360, GP240, GS38, GS45, G20Mo5, G21Mn5, Zulassung: CE, DB-AG, TÜV-eignungsgeprüft, DNV, Schweißgutrichtanalyse: C 0,07%, Si 0,3%, Mn 0,6%, Schweißpositionen: PA, PB, PC, PE, PF, PG,</p> <p>Hinweis: Preis pro kg bei Abnahme eines Umkarton Info: Hinweis: Preise zzgl. tagesgültiger Legierungszuschläge</p>

Merkmale

Abmessung	3,25 x 350 mm
Inhalt VE	147 Stk
Inhalt (Umkarton)	441 Stk
Gewicht (VE)	4,8! kg
Gewicht (Umkarton)	14,4 kg
Preis pro	1 kg
eClass	21081001

Bitte beachten: Aufgrund der aktuellen Situation ist es uns nicht möglich, langfristige Preisbindungen mit Ihnen zu vereinbaren. Wir behalten uns vor, ggf. anfallende Teuerungszuschläge an Sie weiterzuberechnen.