



Oerlikon OP 119 Topniki rutylo- kwaśne do stali niestopowych i niskostopowych

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6072>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

OP 119 jest aglomerowanym topnikiem wapniowo-krzemianowym domieszkującym składniki stopowe manganu Mn i krzemu Si. Kombinacje z drutami OE-S1 lub OE-S2 zalecane są do spawania konstrukcji stalowych, kotłów, zbiorników, rur i innych naczyń ciśnieniowych.

Przeznaczony do spawania w procesie multi-wire wieloma drutami, a duża obciążalność prądowa korzystnie wpływa na

uzyskiwane prędkości spawania. Szybkokrzepnący żużel pozwala na wydajne, spiralne bądź obwodowe spawanie rur

o małych średnicach.

Topnik powinien być przechowywany w pomieszczeniu wolnym od wilgoci. Wilgotny powinien być suszony zgodnie z zaleceniami

jak na etykiecie w temperaturze 300-350°C. Wielkość ziarna zgodna z normą EN 760: 2-20.

Kod	Nazwa	Opis opakowania
W000280067	TOPNIK SPAWALN. OP 119	PE-25
W000280068	TOPNIK SPAWALN. OP 119	BB-PE-500

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
