

OE-SD3 1Ni 1/4Mo è un filo pieno ramato per la saldatura arco sommerso di acciai non legati e basso legati. Il filo è stato specificatamente studiato per essere usato in applicazioni multi-pass con OP 121TT per elevate caratteristiche di resistenza (MSYS 460 – 500 MPa) combinate con la migliore resilienza fino a -60°C e buoni valori di CTOD a -10°C.

Classificazione

| | |
|--------|---------------------|
| EN ISO | 14171-A: S3Ni1Mo0,2 |
| AWS | A5.23: ENi5 |

Analisi Chimica

| C | Mn | Si | P | S | Ni | Mo |
|-----|-----|------|---------|---------|------|------|
| 0.1 | 1.5 | 0.25 | < 0.015 | < 0.015 | 0.95 | 0.25 |

Dati di imballo

| Confezionamento | B415 |
|-----------------|------|
| Diam. (mm) | 25 |
| 2.4 | X |
| 3.2 | X |
| 4.0 | X |