

OE-SD3 1Ni 1/2Mo 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.

Applicazioni ad alta resistenza sia nella condizione "as welded" sia dopo trattamento termico.

Per saldature di grossi spessori che necessitano di PWHT per tempi lunghi, l'OP 41TTW è la migliore scelta per limitare la perdita di proprietà meccaniche.

### Classificazione

EN ISO	26304-A-S3Ni1Mo
AWS	A5.23: EF3/EG

### Analisi Chimica

C	Mn	Si	P	S	Ni	Mo
0.12	1.7	0.2	≤ 0.015	≤ 0.015	0.95	0.5

### Dati di imballo

Confezionamento	B450
Diam. (mm)	25
2.4	●
3.2	W000285214
4.0	W000285218