

FLUXOFIL 58 è un filo tubolare ramato a riempimento metallico per il riporto di pezzi d'usura, come ad esempio pezzi di escavatori, lame di raschietti, denti escavatori, trasportatori a coclea, battitori, le mascelle e i coni di frantoi, soggetti a pesante usura. Il metallo di apporto è tenace, privo di cricche e quindi resistente a shock e urti. La lavorazione è possibile solo mediante molatura. È necessario uno strato cuscinetto tenace con FLUXOFIL 31 solo con lamiere base altamente temprabili.

Classificazione

EN 14700: T Fe8

Analisi Chimica

C	Mn	Si	Cr	Mo
0.5	1.5	0.6	5.5	0.6

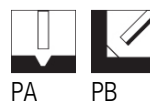
Caratteristiche meccaniche del metallo depositato

Trattamento termico	Durezza
As Welded	57-62 HRC

Test Gas 100% CO₂**Gas di Protezione** - EN ISO 14175 : C1

Corrente e posizione di saldatura

DC+



Dati di imballo

Confezionamento	B300
Diam. (mm)	16
1.2	W000281355
1.6	W000281357