

04_1461



IMPROBOND
Drahte . Laserbedarf

"Saldatura laser" di leghe di acciaio, leghe misto rame - acciaio. Temperatura e resistenza alla corrosione elevate .

Composizione :

C	-
Si	3,00
Mn	1,00
Sn	0,10
Cr	-
Ni	-
Mo	-
Nb	-
Fe	0,07
Al	-
Cu	Base
Resto	-

Caratteristiche -Nr. 2.1461

Carico di rottura a trazione	330 - 370 N/mm ²
Dilatazione percentuale	40%
Durezza	80 – 90 HB

Per materiali base come :

CuSi2Mn, CuSi3Mn, leghe di rame , leghe miste di rame – acciaio .