

SC-414S

Описание и Область применения

Порошковая проволока для наплавки под флюсом поверхности прокатных ролликов и валков для непрерывной разливки сталей и аналогичных деталей. Обеспечивает качественную, бездефектную наплавку.

Процесс сварки

Наплавка под флюсом
(флюс марки: S-717, S-400HF)

Ток

DC +

Положения сварки



1G
(PA)

Тип. Хим. Состав наплавленного металла, (%)

C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	Nb	V
0.15	0.5	1.5	13.8	2.8	1.2	0.2	0.2

Твёрдость

HRc
40~45

Упаковка

Диам.,мм	2.4/3.2
Катушка,кг	25
Бочка,кг	150, 250

SC-420S

Описание и Область применения

Порошковая проволока для наплавки под флюсом поверхности прокатных ролликов и валков для непрерывной разливки сталей и аналогичных деталей. Обеспечивает качественную бездефектную наплавку.

Процесс сварки

Наплавка под флюсом
(флюс марки: S-717, S-400HF)

Ток

DC +

Положения сварки



1G
(PA)

Тип. Хим. Состав наплавленного металла, (%)

C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	Nb	W	V
0.3	0.7	1.8	12.2	0.5	1.6	0.15	1.4	0.2

Твёрдость

HRc
48~52

Упаковка

Диам.,мм	2.8/3.2
Катушка,кг	25
Бочка,кг	150, 250