

Supershield AP-O

Описание и Область применения

Самозащитная порошковая проволока для восстановительной наплавки поверхностей деталей, подверженных высоким ударным нагрузкам. (Детали дробилок и их компонентов: высокомарганцевые и высокохромистые стали)

Процесс сварки

Открытой дугой

Ток

DC +

Положения сварки



1G
(PA)

Тип. Хим. Состав наплавленного металла, (%)

C	Si	Mn	Cr
0.4	0.5	16.5	13.0

Твёрдость

HRc
18~22
WN40~50

Упаковка

Диам.,мм	1.6/2.4/2.8
Катушка,кг	25
Бочка,кг	150, 250

Supershield 16Mn-O

Описание и Область применения

Самозащитная порошковая проволока для восстановительной наплавки поверхностей деталей из высокомарганцевых сталей: била дробилок, ролики дробилок, рельсы и т.п.

Процесс сварки

Открытой дугой

Ток

DC +

Положения сварки



1G
(PA)

Тип. Хим. Состав наплавленного металла, (%)

C	Si	Mn	Cr
0.6	0.5	16.5	3.0

Твёрдость

HRc
18~22
WN40~50

Упаковка

Диам.,мм	2.4/2.8
Катушка,кг	25
Бочка,кг	150, 250