

LNS NiCro 60/20

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5,14/A5,14M : ERNiCrMo-3
 ISO 18274 : S Ni 6625 (NiCr22Mo9Nb)

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока сплошного сечения на основе Ni для сварки никелевых сплавов
 Превосходная устойчивость к различным типам коррозии
 Также используется для сварки сплавов с содержанием никеля 9%
 Рекомендуется для применения с флюсом P2007

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

| C | Mn | Si | Cr | Ni | Mo | Nb | Fe |
|------|------|-----|----|----|-----|-----|-----|
| 0,05 | 0,02 | 0,1 | 22 | 65 | 8,7 | 3,7 | 0,1 |

ВИДЫ УПАКОВКИ

| Диаметр (мм) | 1,6 | 2,0 | 2,4 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| Ед-ца: Каркасная кассета B450, 25 кг | X | X | X |

LNS NiCro 60/20: вер. EN 02