



Лигатуры серии Сферомаг[®]Н на основе никеля

Тяжелые лигатуры на основе никеля с магнием и РЗМ применяются для легирования чугуна никелем и модифицирования магнием. Их отличительной особенностью является плотность превышающая плотность жидкого чугуна. Поэтому они просты в применении и имеют высокое усвоение магния и стабильный результат модифицирования.

Лигатуры производятся в комбинации **Ni-Mg, Ni-Fe-Mg, Ni-Cu-Mg** с/без добавки **РЗМ**. Точный состав подбирается под условия использования у потребителя.

Стандартные формы поставки:

- микрокристаллический слиток 1,0-50,0 мм
- мерный слиток заданной массы
- 0 – 100,0 мм (для лигатуры никель-магний)

Упаковка:

- мешки типа «big-bag» по 0,5-1,0 тонне с полиэтиленовыми вкладышами
- бумажные мешки с развесом от 5 до 25 кг
- стальные бочки и барабаны



Мерные слитки лигатуры Сферомаг[®]5ФН