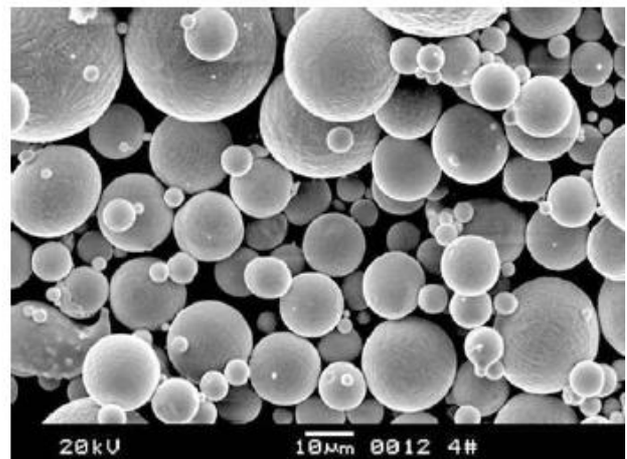
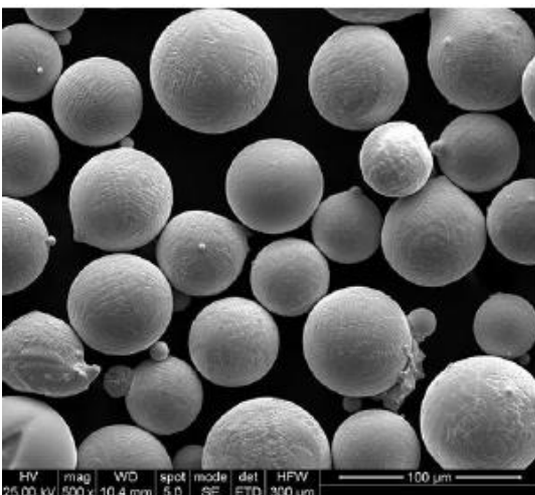
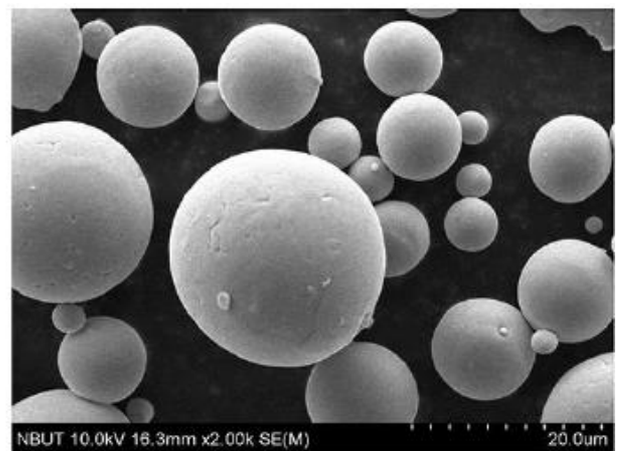


17-4PH

45-106 мкм; 45-150 мкм

Ключевые особенности

- S17400
- Высокая сферичность
- Сфера без сателлитов
- Отличная текучесть
- Сделано по технологии SS-PREP® - Высокоскоростной плазменный вращающийся электрод



Свойства

Распределение частиц по размерам

Размер (мкм):-**106+45**

Результаты:>90%

Химические свойства (wt.%)

Никель	3.00-5.00	Медь	3.00-5.00
Хром	15.00-17.50	Фосфор	≤0.040
Углерод	≤0.07	Сера	≤0.030
Кремний	≤1.00	Марганец	≤1.00
Тантал	0.15-0.45		

Плотность стали ≥4.3г/см³

Расход ≤15с/50г

Распределение частиц по размерам

Размер (мкм):-**150+45**

Результаты:>90%

Chemistry (wt.%)

Никель	3.00-5.00	Медь	3.00-5.00
Хром	15.00-17.50	Фосфор	≤0.040
Углерод	≤0.07	Сера	≤0.030
Кремний	≤1.00	Марганец	≤1.00
Тантал	0.15-0.45		

Плотность стали ≥4.3г/см³

Расход ≤15с/50г