

## RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	210
Granulometria	µm	20 - 71
Temperatura di fusione	°C	1005 - 1050

### **Campo di impiego**

Riparazione di difetti di fusione in ghisa e riporti facilmente lavorabili.

*Tipo impianto:* CANNELLO  
OSSIACETILENICO

### **Applicazioni**

Monoblocchi e testate criccate, filetti consumati, ingranaggi, portate d'alberi, fusioni con difetti o con cricche, utensili in ghisa per pressaggio, lamiere di carrozzerie, stampi per vetro con presenza di rame, collettori di scarico, carters.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 27/07/2016