

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



Durezza	HV	335 - 380
Durezza	HRC	33 - 38
Granulometria	µm	20 - 71
Temperatura di fusione	°C	1020 - 1050

### **Campo di impiego**

Riporti lavorabili e duttili, resistenti ad usura e corrosione fino a circa 550°C.

*Tipo impianto:* CANNELLO  
OSSIA CETILENICO

### **Applicazioni**

Stampi in ghisa per vetro, punzoni e presse a vite per la fabbricazione del caucciù, cuscinetti, filetti, denti d'ingranaggi, pistoni, alette di ventilatori, modelli per fonderia.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 06/03/2006