

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
OSSIACETILENICO

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