

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