

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



Durezza	HV	390 - 445
Durezza	HRC	40 - 45
Granulometria	µm	20 - 71
Temperatura di fusione	°C	1030 - 1060

### **Campo di impiego**

Riporti lavorabili resistenti all'usura.  
Strati antiossidanti prima del riporto  
con KOY 596-597.

*Tipo impianto:* CANNELLO  
OSSIA CETILENICO

### **Applicazioni**

Punzoni, collarini, fondi e anelli per vetro; dispositivi di tenuta per pompe, sedi di chiavette, slitte di guide per macchine utensili, stampi e matrici per imbutitura, per gomme e materie plastiche; valvole lenticolari, perni, brasatura di grossi grani di metallo duro su utensili perforatori.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 16/12/2013