

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HRC	28
Granulometria	µm	20 - 106
Temperatura di fusione	°C	1070 - 1100

Campo di impiego

Riporti su stampi in ghisa ed acciaio senza cromo, resistenti ad urti e frizione.

Tipo impianto: CANNELLO
OSSIACETILENICO

Applicazioni

Ricostruzioni, nell'industria del vetro, di spigoli rotti o usurati di stampi per fondi di bottiglie, collarini e fondelli; ricariche su ingranaggi, sedi di chiavette e portate d'alberi, pompe rotative, pistoni, eccentrici, cammes, spigoli su stampi in ghisa per stampaggio lamiera, sedi di valvole.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 26/06/2019