

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Campo di impiego

Riporti lavorabili resistenti all'usura metallo-metallo fino a 600°C.

Durezza	HV	390 - 445
Durezza	HRC	39 - 44
Granulometria	µm	20 - 71
Temperatura di fusione	°C	1030 - 1060

Tipo impianto: CANNELLO
OSSIACETILENICO

Applicazioni

Punzoni e stampi per vetro, guide di scorrimento, 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