

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	320
Durezza	HRC	32
Granulometria	µm	53 - 150
Temperatura di fusione	°C	910 - 1070

Tipo impianto: PLASMA AD ARCO
TRASFERITO (P.T.A.)

Campo di impiego

Riporti con processo P.T.A. su stampi, collarini e fondi in ghisa e bronzo d'alluminio.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 06/03/2006