

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	240 - 290
Durezza	HRC	20 - 28
Granulometria	µm	20 - 63
Temperatura di fusione	°C	1070 - 1100

Tipo impianto: PLASMA SPRAY, HVOF,
CANNELLO OSSIACETILENICO

Campo di impiego

Riparti facilmente lavorabili, resistenti a forti urti, a frizione e ad ossidazione fino a 600°C.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 02/08/2016