

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



Durezza	HV	260 - 310
Durezza	HRC	24 - 31
Granulometria	µm	20 - 71
Temperatura di fusione	°C	1070 - 1100

Tipo impianto: CANNELLO
OSSIA CETILENICO

Campo di impiego

Riparti lavorabili e tenaci, resistenti ad urti, a frizione e al calore fino a 600°C.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 02/08/2016