

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



| | | |
|------------------------|----|----------------|
| Durezza | HV | 320 - 370 |
| Granulometria | µm | 63 - 210 |
| Temperatura di fusione | °C | 1020 - 1050 |

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

Campo di impiego

Ricariche con processo P.T.A. su collarini e fondi per vetreria in bronzo di tutti i tipi.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 03/08/2016