

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE NICHEL



| | | |
|------------------------|----|----------------|
| Durezza | HV | 200 - 260 |
| Granulometria | µm | 63 - 210 |
| Temperatura di fusione | °C | 1090 - 1250 |

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

Campo di impiego

Riporti su stampi per vetrerie in bronzo d'alluminio resistenti a forti urti, frizione e ossidazione.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 24/05/2017