

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE TUNGSTENO



Durezza	HV	2100
Granulometria	µm	53 - 150
Temperatura di fusione	°C	2800

Tipo impianto: PISTOLA OSSIGENO
ACETILENE ARIA, PLASMA AD ARCO
TRASFERITO (P.T.A.)

Campo di impiego

Polvere in carburo di tungsteno da miscelare con polveri base nichel.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 04/08/2016