

RIPORTO -- POLVERE OAW-PAW -- BASE COBALTO



EN 14700 :
PCo1

Durezza	HV	260 - 320
Durezza	HRC	25 - 32
Granulometria	µm	53 - 150
Temperatura di fusione	°C	1185 - 1385

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

Campo di impiego

Riporto P.T.A. in lega base cobalto tipo Stellite Gr.21 con ottima resistenza agli shocks termici.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 30/04/2020