

Ficha Técnica

Eléctrodo METHARD 750TS

Marca: **METRODE**

Modelo: **METHARD 750TS**

Normas: DIN 8555 E6-UM-60-GP



Descrição Produto:

Eléctrodo de enchimento duro com um depósito de 62 HRC sem mais outro tratamento após recarga.

Este depósito dá-nos um aço rápido altamente ligado à base de molibdénio, com uma dureza a quente até cerca de 600º C. Grande resistência à fissuração mesmo em peças temperadas ou recondicionadas.

Depósito suave e com poucas projecções.

Aplicações:

- Ferramentas de corte e furação;
- Brocas, lâminas de corte, punções, navalhas;

Composição química (%):

C	Mn	Si	Cr	Mo	W	V
0.6	0.5	0.4	4.0	8.0	1.7	1.1

Características Técnicas:

Dureza :	62 HRC (Após recarga)	Tipo de corrente :	CC +
Dureza :	65 HRC (Após têmpera 550Cº / 2h -ar)		CA (Uo> 60V)
Rendimento :	120%		

Mm	2.5	3.2	4.0
Amp.	70-115	90-155	130-210

Outros dados:

Para encomendar :	Códigos :	Embalagens :
EléctrodoMet Hard 750 TS 2,5 mm	1299825ELE	1 Cartão = 11,7 Kg = 462 Un
EléctrodoMet Hard 750 TS 3,2 mm	1299832ELE	1 Cartão = 12,6 Kg = 246 Un
EléctrodoMet Hard 750 TS 4,0 mm	1299840ELE	1 Cartão = 13,2 Kg = 114 Un

IMPORTANTE : A marca com patente registada, reserva o direito de alterar as características técnicas do produto sem qualquer aviso prévio.

Rua Delfim Ferreira, 525
4100-201 Porto - Portugal
Tel. +351 22 532 37 30
Fax. +351 22 532 37 39
paljor@paljor.pt

www.paljor.pt