

**Klasyfikacja:**

DIN 8555-83

E6-UM-60-GP

Elagaloy Hard 60

Opis:

Elektroda Elagaloy Hard 30 daje stopiwo martenzytyczne o twardości około 56-60 HRC. Wolne od pęknięć stopiwo posiada dużą odporność na zużycie w warunkach tarcia i ścierania oraz przeciętną udarność. Dostępna jest również w postaci drutu proszkowego samoosłonowego, Elagaloy Hard R 60.

Zastosowania:

Kły koparek, lemieszki spycharek, młoty obrotowe, szczęki kruszarek, skrobaki itp.

Typ otuliny:

zasadowa

Pozycje spawania:**Prąd spawania:**

AC

DC+

Skład chemiczny w %

C	Cr	Mo	V	Si	Mn
0,5	8,0	1,0	0,6	0,8	0,3

Właściwości mechaniczne:

Twardość: 55 HRC

Pakowanie i parametry spawania:

Parametry spawania		Pakowanie	
Srednica mm	Napięcie A	Nr zamówieniowy	Waga paczki kg
3,2	90-155	7031-3210	4,0
4,0	130-210	7031-4010	4,0
5,0	160-260	7031-5010	4,0