

Buisvormig gevuld draad met metaalpoeder zonder slakken, voor het herstellen met M21 gasbescherming van stalen onderdelen met koolstof of legeringen bij kamertemperatuur. Geschikt voor het beschermen tegen uitzonderlijke slijtage door schuring, in combinatie met druk of grote schokken.

■ Classificatie

DIN 8555: MSG 6-GF-60-P
EN 14700 : T Fe 4

■ Toepassing

- Graafbaktanden,
- Schroeftransporteurs,
- Flens en kegelbreker

■ De voordelen van het product

- Robuust staal (bestand tegen slijtage en zware belasting).

■ Polariteit

DC +

■ Chemische eigenschappen

C %	Mn %	Si %	Cr %	Mo %
0.60	1.50	0.60	8.00	0.90

■ Mechanische eigenschappen

Dureté Rockwell HRC	Dureté Brinell HB
~ 60 HRC	600

■ Aanbevelingen

Beschermgas volgens de norm EN ISO 14175
Argon / CO₂ (M21, 8 < 20% CO₂)



Verpakking

gewicht (kg)	Type spoel		Draad diameter (mm)			
			Ø 0.6	Ø 0.8	Ø 1.0	Ø 1.2
16	—	B300	—	—	—	086173