



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/drut-spawalniczy-proszkowy-z-rdzeniem-metalicznym-lincoln-electric-outershield-mc715-h-fi1-6-16kg-p-5398.html>



## Drut spawalniczy proszkowy z rdzeniem metalicznym Lincoln Electric OUTERSHIELD MC715-H Fi1,6 16kg

Cena brutto	<b>278,00 zł</b>
Cena netto	<b>226,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>900415N</b>
Kod producenta	<b>900415N</b>
Kod EAN	<b>5907707904080</b>
Producent	<b>LINCOLN ELECTRIC</b>

### Opis produktu

#### Główne cechy:

- Wysoka wydajność stapiania i doskonała spawalność. Nieliczne obszary krzemianów. Możliwość jedno- i wielowarstwowego spawania zautomatyzowanego.
- Doskonała dynamika łuku i łatwość spawania.
- Bardzo dobre właściwości mechaniczne (udarność ISO-V > 47 J do -40°C).
- Bardzo dobra spawalność łukiem zwarciovym, pulsującym i natryskowym. Odpowiedni do spawania zrobotyzowanego. Dobre wypełnianie szczelin i spawanie warstw graniowych łukiem zwarciovym i pulsującym.
- Stosowany do spawania kołnierzy segmentów wież wiatrowych.

#### Najważniejsze zastosowania:

- Konstrukcje stalowe
- Konstrukcje morskie (Offshore)
- Spawanie kołnierzy segmentów wież wiatrowych
- HYPERFILL

#### Klasyfikacja:

AWS A5.18 E70C-6M H4  
EN ISO 17632-A T 46 4 M M21 H5

#### Rodzaj prądu:

DC+

#### Pozycje spawania:

Wszystkie poza pionową z góry na dół

#### Gaz osłonowy (wg. EN ISO 14175):

M21 - Mieszanka gazowa Ar+ 15-25% CO<sub>2</sub>  
Przepływ - 15-25 l/min

#### Dopuszczenia:



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

- 
- BV
  - DNV
  - RINA
  - DB