

Kod produktu: DO2012-0-030-EX



## Nasadka udarowa iskrobezpieczna ATEX DO2012-0-030-EX 30mm 1/2" Red Rooster

**1 665,79 zł**

### Nasadka udarowa iskrobezpieczna ATEX Red Rooster DO2012-0-030-EX 30mm 1/2"

**Nasadka udarowa ATEX Red Rooster DO2012-0-030-EX** należy do kompletnej gamy narzędzi iskrobezpiecznych do stref zagrożonych wybuchem. Rozmiar 30 mm, gniazdo 1/2", materiał – brąz aluminiowy odporny na wstrząsy. Połączona z kluczem udarowym ATEX tworzy bezpieczny zestaw spełniający dyrektywę 2014/34/UE (EX II 3G IIB T4 / EX II 3D IIIB 135°C).

#### Dane techniczne:

- Marka: **Red Rooster**
- Kod producenta: **DO2012-0-030-EX**
- EAN: 8717981459322
- Gniazdo (Square Drive): **1/2"**
- Rozmiar klucza (A/F): **30 mm**
- Materiał: **brąz aluminiowy** (iskrobezpieczny)
- Klasyfikacja ATEX: EX II 3G IIB T4 / EX II 3D IIIB 135°C

- Średnica zewnętrzna D1: 42,5 mm
- Średnica gniazda D2: 30 mm
- Długość całkowita L: 48 mm
- Wymiar L2: 20 mm
- Zgodność: dyrektywa ATEX 2014/34/UE

### Zastosowanie:

Nasadka **DO2012-0-030-EX** to wyposażenie zespołów utrzymania ruchu w branżach o podwyższonym ryzyku wybuchu:

- Przemysł naftowy i gazowy (rafinerie, platformy, terminale)
- Zakłady petrochemiczne i chemiczne
- Lakiernie i pomieszczenia z oparami rozpuszczalników
- Silosy, młyny, elewatory – strefy zapalenia (Ex 21/22)
- Stacje paliw, gazownictwo, magazyny LPG/LNG
- Przemysł farmaceutyczny i spożywczy (pyły organiczne)
- Konserwacja instalacji w strefach Ex 1 i Ex 2
- Branża morska, stocznie i terminale przeładunkowe paliw

### Zalety:

- **Iskrobezpieczna** – brąz aluminiowy nie wytwarza iskier przy uderzeniu
- **Klasyfikacja ATEX** – EX II 3G IIB T4 / EX II 3D IIIB 135°C, strefy gazowe i pyłowe
- **Odporna na wstrząsy i zużycie** – wytrzymały stop do pracy udarowej
- **Do kluczy udarowych ATEX** – kompletny, bezpieczny zestaw w strefie Ex

### Porównanie wariantów – nasadki ATEX Red Rooster ½":

Kod	Rozmiar A/FD	1D	2L	DO2012-0-024-EX	24 mm	35 mm	30 mm	45 mm	DO2012-0-025-EX	25 mm	36,5 mm	30 mm	45 mm	DO2012-0-026-EX	26 mm	37,5 mm	30 mm	45 mm	DO2012-0-027-EX	27 mm	39 mm	30 mm	48 mm	DO2012-0-028-EX	28 mm	40 mm	30 mm	48 mm	DO2012-0-029-EX	29 mm
-----	--------------	----	----	-----------------	-------	-------	-------	-------	-----------------	-------	---------	-------	-------	-----------------	-------	---------	-------	-------	-----------------	-------	-------	-------	-------	-----------------	-------	-------	-------	-------	-----------------	-------

mm41,5 mm30 mm48 mm**DO2012-0-030-EX30** mm42,5 mm30 mm48 mmDO2012-0-032-EX32  
mm45 mm30 mm50 mm

Pełna gama iskrobezpiecznych nasadek udarowych **Red Rooster ATEX** obejmuje rozmiary od 13 do 70 mm, z gniazdem 1/2", 3/4" oraz 1". Gniazdo 1/2" pokrywa rozmiary 13–32 mm, 3/4" obejmuje 19–46 mm, a 1" stosuje się do 24–70 mm.

Marka **Red Rooster** specjalizuje się w narzędziach udarowych do stref zagrożonych wybuchem. Nasadki ATEX wykonane są z brązu aluminiowego – materiału, który nie iskrzy przy uderzeniu i jest odporny na wstrząsy oraz zużycie. W połączeniu z kluczem udarowym ATEX tworzą kompletny, bezpieczny zestaw do pracy w strefach Ex w przemyśle naftowym, gazowym i chemicznym. Cała gama nasadek, kluczy udarowych oraz pierścieni mocujących Red Rooster ATEX została zaprojektowana tak, aby spełniać normy bezpieczeństwa i jednocześnie utrzymywać wysoką wydajność pracy.

Uwaga: nasadki ATEX przeznaczone są do stref zagrożonych wybuchem zgodnie z klasyfikacją EX II 3G/3D. Podczas pracy narzędziami udarowymi zawsze stosować okulary ochronne i przestrzegać procedur bezpieczeństwa obowiązujących w danej strefie Ex.