

Kod produktu: DO3034-0-030-EX



## Nasadka udarowa iskrobezpieczna ATEX DO3034-0-030-EX 30mm 3/4" Red Rooster

**1 821,96 zł**

### Nasadka udarowa iskrobezpieczna ATEX Red Rooster DO3034-0-030-EX 30mm 3/4"

Iskrobezpieczna nasadka udarowa Red Rooster DO3034-0-030-EX z gniazdem 3/4" przeznaczona jest do pracy w strefach zagrożonych wybuchem. Wykonana z **brązu aluminiowego**, który przy uderzeniu nie wytwarza iskier i jest odporny na wstrząsy oraz zużycie. Klasyfikacja **EX II 3G IIB T4 / EX II 3D IIIB 135°C** dopuszcza ją do stref gazowych i pyłowych w przemyśle naftowym, gazowym i chemicznym.

#### Dane techniczne:

- Marka: **Red Rooster**
- Kod producenta: **DO3034-0-030-EX**
- EAN: 8717981459391
- Gniazdo (Square Drive): **3/4"**
- 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: 47 mm
- Średnica gniazda D2: 44 mm
- Długość całkowita L: 54 mm
- Wymiar L2: 20 mm
- Zgodność: dyrektywa ATEX 2014/34/UE

### Zastosowanie:

Nasadka **DO3034-0-030-EX** znajdzie zastosowanie wszędzie tam, gdzie konieczne jest narzędzie iskrobezpieczne:

- Przemysł naftowy i gazowy (rafinerie, platformy, terminale)
- Zakłady petrochemiczne i chemiczne
- Lakiernie i pomieszczenia z oparami rozpuszczalników
- Silosy, młyny, elewatory – strefy zapylenia (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 ¾":

KodRozmiar A/FD1D2L DO3034-0-021-EX21 mm36 mm44 mm51 mmDO3034-0-022-EX22  
mm37 mm44 mm51 mmDO3034-0-024-EX24 mm39,5 mm44 mm51 mmDO3034-0-027-EX27

mm43,5 mm44 mm54 mm**DO3034-0-030-EX30** mm47 mm44 mm54 mmDO3034-0-032-EX32  
mm49,5 mm44 mm57 mmDO3034-0-033-EX33 mm51 mm44 mm57 mmDO3034-0-034-EX34  
mm52 mm44 mm57 mm

Pełna gama iskrobezpiecznych nasadek uderowych **Red Rooster ATEX** obejmuje rozmiary od 13 do 70 mm, z gniazdem ½", ¾" oraz 1". Gniazdo ½" pokrywa rozmiary 13–32 mm, ¾" obejmuje 19–46 mm, a 1" stosuje się do 24–70 mm.

Marka **Red Rooster** specjalizuje się w narzędziach uderowych 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 uderowym ATEX tworzą kompletny, bezpieczny zestaw do pracy w strefach Ex w przemyśle naftowym, gazowym i chemicznym. Cała gama nasadek, kluczy uderowych 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 uderowymi zawsze stosować okulary ochronne i przestrzegać procedur bezpieczeństwa obowiązujących w danej strefie Ex.