

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/magnes-neodymowy-350kg-kd10419-kraftdele-p-61963.html>

## Magnes neodymowy 350kg KD10419 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>104,40 zł</b>
Cena netto	<b>84,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10419</b>
Kod producenta	<b>KD10419</b>
Kod EAN	<b>5903957000060</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Magnes neodymowy 350 kg — KD10419

KD10419 to magnes poszukiwawczy wykonany ze stopu neodymu, żelaza i boru (NdFeB) z obudową stalową ukierunkowującą pole magnetyczne. Zestaw zawiera linę o długości 20 m, karabińczyk oraz dwa uchwyty mocowania — górny i boczny — co pozwala na pracę w różnych płaszczyznach i orientacjach.

Maksymalny udźwig 350 kg

Długość liny 20 m

Średnica liny 6 mm

Waga zestawu 2,13 kg

### Charakterystyka produktu

#### Stop NdFeB i ukierunkowana obudowa

Rdzeń magnetyczny wykonany ze stopu neodymu, żelaza i boru charakteryzuje się wysoką gęstością energii magnetycznej. Stalowa obudowa dopasowana do wymiarów rdzenia koncentruje pole magnetyczne na odsłoniętej powierzchni roboczej, zwiększając

---

efektywną siłę przyciągania w stosunku do magnesu bez obudowy.

### **Dwa punkty mocowania**

Uchwyt górny umożliwia pionowe opuszczanie magnesu np. z mostu lub nabrzeża. Uchwyt boczny pozwala na przeciąganie magnesu po dnie lub wzdłuż pionowych powierzchni stalowych. Możliwość zmiany punktu zawieszenia bez narzędzi zwiększa elastyczność pracy w terenie.

### **Lina 20 m ze średnicą 6 mm**

Dołączona lina o długości 20 metrów i średnicy 6 mm pozwala na pracę na znacznej głębokości lub zasięgu. Średnica 6 mm zapewnia wygodny chwyt i odporność na przetarcia przy kontakcie z krawędziami mostów czy murów.

### **Karabińczyk do szybkiego odpięcia**

Karabińczyk łączący linę z magnesem umożliwia szybkie odłączenie zestawu bez rozwiązywania węzłów. Jest to istotne w sytuacji, gdy magnes zaczepi się o ciężki lub nieruchomy obiekt — pozwala uniknąć utraty całej liny.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10419
Oznaczenie magnesu	M94
Maksymalny udźwig	350 kg
Waga zestawu	2,13 kg
Długość liny	20 m
Średnica liny	6 mm
Liczba uchwytów	2 (górny i boczny)
Materiał rdzenia	Stop NdFeB (neodym-żelazo-bor)
Zawartość zestawu	Magnes, 2 uchwyty, karabińczyk, lina, opakowanie
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

---

Magnes poszukiwawczy KD10419 sprawdza się wszędzie tam, gdzie konieczne jest wydobycie lub lokalizacja ferromagnetycznych przedmiotów w trudno dostępnych miejscach. Podana siła przyciągania 350 kg dotyczy kontaktu z płaską, czystą powierzchnią stalową — w praktyce terenowej (piasek, muł, rdza, skośny kontakt) rzeczywista siła będzie

---

niższa.

- Poszukiwania w rzekach, jeziorach i kanałach (fishing magnet)
- Wydobywanie narzędzi, kluczy i metalowych części z dna zbiorników wodnych
- Poszukiwania historyczne i kolekcjonerskie w terenie
- Prace warsztatowe — zbieranie metalowych wiórów i opiłków
- Podnoszenie i przemieszczanie stalowych elementów w warsztacie lub na budowie
- Lokalizacja metalowych elementów ukrytych pod ziemią lub w mule
- Odzyskiwanie narzędzi zagubionych w trudno dostępnych miejscach

### **Uwaga dotycząca bezpieczeństwa użytkowania**

Magnesy neodymowe o tej klasie siły przyciągania mogą być niebezpieczne przy nieostrożnym obchodzeniu się — gwałtowne przyciągnięcie do metalowej powierzchni może spowodować urazy palców i dłoni. Magnes należy przechowywać z dala od kart z paskiem magnetycznym, rozruszników serca, dysków twardych i innych urządzeń wrażliwych na pole magnetyczne. Przed użyciem w wodzie należy upewnić się co do lokalnych przepisów dotyczących poszukiwań.