

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/listwa-magnetyczna-24-kd10411-kraftdele-p-61603.html>

## LISTWA MAGNETYCZNA 24" KD10411 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>19,36 zł</b>
Cena netto	<b>15,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10411</b>
Kod producenta	<b>KD10411</b>
Kod EAN	<b>5903175335388</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Listwa magnetyczna 24" KRAFT&DELE KD10411

Listwa magnetyczna o długości 605 mm przeznaczona do przechowywania i organizacji stalowych narzędzi ręcznych w warsztacie, garażu lub przy stanowisku roboczym. Mocuje narzędzia na ścianie, utrzymując je w zasięgu ręki bez konieczności stosowania szuflad czy skrzynek.

Długość 605 mm (24")

Udźwig 30 lbs (~13,6 kg)

Wymiary 605 x 23 x 12,5 mm

Model KD10411

### Charakterystyka produktu

#### Długość robocza 605 mm

Format 24 cale to jeden z popularniejszych rozmiarów listew warsztatowych — pozwala rozmieścić kilkanaście narzędzi różnej wielkości wzdłuż jednej szyny bez wzajemnego nachodzenia na siebie.

### Udźwig 30 lbs (ok. 13,6 kg)

Deklarowany udźwig umożliwia mocowanie ciężkich kluczy płaskich, nasadowych, szczypiec czy wkrętek bez ryzyka osunięcia się narzędzi. Wartość dotyczy łącznego obciążenia rozłożonego na całej długości listwy.

### Smukły profil 23 x 12,5 mm

Niewielka głębokość profilu sprawia, że listwa nie wystaje znacząco ze ściany, a narzędzia pozostają łatwo dostępne i nie kolidują z innymi elementami wyposażenia warsztatu.

### Montaż ścienny

Listwa przeznaczona do montażu na ścianie — pozwala zagospodarować przestrzeń pionową, zwalniając powierzchnię blatu roboczego i szuflad. Narzędzia są widoczne na pierwszy rzut oka, co skraca czas ich wyszukiwania.

## Specyfikacja techniczna

Producent	KRAFT&DELE
Model	KD10411
Długość	605 mm (24")
Szerokość	23 mm
Głębokość	12,5 mm
Udźwig	30 lbs (~13,6 kg)
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Przechowywanie kluczy płaskich i oczkowych
- Organizacja wkrętek i bitów magnetycznych
- Mocowanie szczypiec, kombinerek i cęgów
- Przechowywanie kluczy nasadowych i przedłużaczy
- Organizacja narzędzi przy stanowisku ślusarskim lub samochodowym
- Montaż w garażu, warsztacie domowym lub na zapleczu serwisowym
- Przechowywanie noży warsztatowych i skrobaków ze stalowymi trzonkami

---

## Kompatybilność narzędzi

Listwa magnetyczna utrzymuje wyłącznie narzędzia wykonane ze stali ferromagnetycznej (podatnej na przyciąganie magnetyczne). Narzędzia z aluminium, mosiądzu, miedzi lub tworzyw sztucznych nie będą przylegać do magnesu. Przed zakupem warto sprawdzić, czy narzędzia przyciąga magnes.

## Użytkowanie i montaż

---

Listwę montuje się poziomo na ścianie za pomocą wkrętów — otwory montażowe lub szczeliny mocujące umożliwiają dopasowanie do rozstawu punktów montażowych. Zaleca się montaż na ścianie nośnej lub z użyciem kołków rozporowych odpowiednich do materiału ściany. Listwa powinna być mocowana na wysokości zapewniającej wygodny dostęp do narzędzi, z dala od źródeł silnych pól magnetycznych mogących wpływać na jej właściwości.

Powierzchnię listwy należy utrzymywać w czystości — zanieczyszczenia olejowe lub metaliczny pył mogą osłabiać siłę przyciągania. Do czyszczenia wystarczy sucha lub lekko wilgotna ściereczka.