

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdziarka-pneumatyczna-kd1428-kraftdele-p-61152.html>

## Gwoździarka pneumatyczna KD1428 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>110,40 zł</b>
Cena netto	<b>89,76 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1428</b>
Kod producenta	<b>KD1428</b>
Kod EAN	<b>5903175331403</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Gwoździarka pneumatyczna 2w1 Kraft&Dele KD1428

KD1428 to pneumatyczny gwoździako-zszywacz obsługujący dwa rodzaje elementów złącznych — gwoździe oraz zszywki — bez konieczności zmiany narzędzia. Urządzenie współpracuje ze standardowymi kompresorami wytwarzającymi ciśnienie w zakresie 60–110 psi (4–8 bar), co czyni je kompatybilnym z większością popularnych sprężarek dostępnych na rynku.

Tryb pracy **Gwoździe + zszywki**

Długość gwoździ **15–50 mm**

Długość zszywek **13–40 mm**

Ciśnienie robocze **60–110 psi**

### Charakterystyka urządzenia

#### **Funkcja 2w1 — gwoździe i zszywki**

Urządzenie obsługuje zarówno gwoździe (15–50 mm, średnica головки 2 mm), jak i zszywki (13–40 mm, szerokość 5,7 mm). Możliwość przełączania między trybami eliminuje potrzebę posiadania dwóch oddzielnych narzędzi przy pracach wymagających obu typów łączników.

### Zasobnik SDS o pojemności 100 sztuk

Magazynek ustawiony pod kątem prostym mieści jednorazowo 100 elementów złącznych — zarówno gwoździ, jak i zszywek. Duża pojemność ogranicza częstotliwość uzupełniania zasobnika podczas pracy, co ma znaczenie przy wykonywaniu powtarzalnych operacji na większych powierzchniach.

### Szerokie okno ciśnienia roboczego

Zakres ciśnienia 60–110 psi (ok. 4–8 bar) oznacza kompatybilność z większością sprężarek warsztatowych i domowych. Przed podłączeniem należy upewnić się, że kompresor osiąga minimum 4 bary ciśnienia roboczego — jest to wartość wymagana do prawidłowego działania mechanizmu uderzającego.

### Przyłącze 1/4" i szybka wymiana dysz

Gwint przyłącza powietrza 1/4" to standard powszechnie stosowany w pneumatyce warsztatowej — pasuje do typowych węży i złączek szybkozłącznych bez konieczności stosowania redukcji. Konstrukcja umożliwia szybką wymianę fezów (końcówek roboczych), co skraca czas przygotowania narzędzia do pracy.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD1428
Typ urządzenia	Gwoździako-zszywacz pneumatyczny
Średnica przyłącza powietrza	1/4"
Ciśnienie robocze	60–110 psi (ok. 4–8 bar)
Długość gwoździ	15–50 mm
Średnica головки gwoździ	2 mm
Średnica trzpienia gwoździ	1,25 × 1,05 mm
Pojemność zasobnika (gwoździe)	100 szt.
Długość zszywek	13–40 mm
Szerokość zszywek	5,7 mm
Pojemność zasobnika (zszywki)	100 szt.
Typ magazynka	SDS, kąt prosty

## Typowe zastosowania

- Montaż listew przypodłogowych i wykończeniowych

- 
- Tapicerowanie mebli i elementów drewnianych
  - Układanie podłóg drewnianych i paneli
  - Prace stolarskie i ciesielskie
  - Montaż palet i skrzynek drewnianych
  - Mocowanie płyt pilśniowych i MDF
  - Prace wykończeniowe w budownictwie
  - Naprawa mebli tapicerowanych

### **Kompatybilność z elementami złącznymi**

Urządzenie wymaga gwoździ o średnicy trzpienia 1,25 × 1,05 mm i średnicy główki 2 mm oraz zszywek o szerokości 5,7 mm. Przed zakupem elementów złącznych należy zweryfikować te wymiary — stosowanie gwoździ lub zszywek o innych przekrojach może prowadzić do zacięć mechanizmu lub uszkodzenia narzędzia. Producent zaleca używanie elementów złącznych dedykowanych do tego modelu.

### **Wymagania dotyczące kompresora**

Do zasilania KD1428 wymagany jest kompresor wytwarzający ciśnienie robocze w zakresie 60–110 psi (4–8 bar). Zbiornik kompresora powinien być wystarczająco pojemny, aby utrzymać stabilne ciśnienie podczas pracy ciągłej — zbyt mały zbiornik może powodować wahania ciśnienia i nierównomierne wbijanie elementów złącznych.