

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

Gwoździarka pneumatyczna KD1428 KRAFT&DELE

Cena brutto	108,56 zł
Cena netto	88,26 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1428
Kod producenta	KD1428
Kod EAN	5903175331403
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Gwoździarka pneumatyczna 2w1 Kraft&Dele KD1428

KD1428 to pneumatyczny gwoździako-zszywacz obsługujący dwa rodzaje elementów łącznych — 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.