

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/scisk-stolarski-50-x-200-mm-kd10180-kraftdele-p-61096.html>

Ścisk stolarski 50 x 200 mm KD10180 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10180
Kod producenta	KD10180
Kod EAN	5901638119117
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ścisk stolarski 50 x 200 mm – Kraft&Dele KD10180

Ścisk stolarski KD10180 marki Kraft&Dele to narzędzie zaciskowe przeznaczone do unieruchamiania materiałów podczas obróbki mechanicznej, cięcia, wiercenia oraz spawania. Stalowa konstrukcja prowadnicy i miękkie nakładki ochronne zapewniają stabilne mocowanie bez ryzyka uszkodzenia powierzchni obrabianego elementu.

Rozstaw szczęk 50 mm

Wysięg 200 mm

Prowadnica Stalowa

Model KD10180

Charakterystyka narzędzia

Stalowa prowadnica ramienia

Prowadnica wykonana ze stali zapewnia precyzyjne prowadzenie ruchomego ramienia wzdłuż drążka. Eliminuje boczne luzy i skręcanie szczęki pod obciążeniem, co ma bezpośrednie przełożenie na stabilność mocowania podczas pracy z narzędziami

generującymi wibracje, np. wiertarką czy szlifierką.

Miękkie nakładki ochronne

Końcówki szczęk oraz drążek dociskowy zakończone są nakładkami z miękkiego materiału. Chronią one powierzchnię obrabianego elementu przed wgnieceniami i zarysowaniami — istotne przy pracy z drewnem wykończonym, laminatem lub materiałami miękkimi, gdzie ślady po narzędziu są trudne do usunięcia.

System szybkiego przesuwu

Mechanizm szybkiego przesuwu umożliwia swobodne przemieszczanie ruchomej szczęki wzdłuż prowadnicy bez konieczności obracania śruby dociskowej. Pozwala to na szybkie dopasowanie rozstawu do grubości materiału, a dokręcenie finalne odbywa się już tylko śrubą. Skraca czas przygotowania stanowiska pracy.

Parametry robocze 50 x 200 mm

Rozstaw szczęk wynoszący 50 mm określa maksymalną grubość mocowanego materiału. Wysięg 200 mm to odległość od krawędzi szczęki do drążka prowadnicy — im większy wysięg, tym głębiej można osiągnąć od krawędzi materiału. Wartość 200 mm sprawdza się przy standardowych pracach stolarskich i montażowych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10180
Marka	Kraft&Dele
Rozstaw szczęk (max)	50 mm
Wysięg	200 mm
Materiał prowadnicy	Stal
Nakładki ochronne	Tak (końcówki szczęk i drążek)
System szybkiego przesuwu	Tak

Zastosowanie

- Mocowanie desek i listew podczas cięcia piłą ręczną lub tarczową
- Unieruchamianie elementów drewnianych przy wierceniu otworów
- Dociskanie sklejaných elementów stolarskich w trakcie schnięcia kleju
- Stabilizacja materiału podczas frezowania krawędzi

-
- Mocowanie blach i profili metalowych przy pracach spawalniczych
 - Tymczasowe łączenie elementów konstrukcyjnych przy montażu
 - Przytrzymywanie materiału podczas szlifowania ręcznego

Dobór ścisku do zastosowania

Przed zakupem należy sprawdzić dwa kluczowe parametry: maksymalny rozstaw szczęk (musi być równy lub większy niż grubość mocowanego materiału) oraz wysięg (określa, jak daleko od krawędzi materiału można umieścić punkt docisku). Ścisk KD10180 z rozstawem 50 mm i wysięgiem 200 mm jest odpowiedni do standardowych prac stolarskich i lekkich prac metalowych z cienkimi elementami.