

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mata-warsztatowa-450x210-mm-kd10648-kraftdele-p-63017.html>

MATA WARSZTATOWA 450x210 mm KD10648 KRAFT&DELE

Cena brutto	9,10 zł
Cena netto	7,40 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10648
Kod producenta	KD10648
Kod EAN	5903957007748
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Mata warsztatowa EPE 450x210x30 mm — Kraft&Dele KD10648

Mata warsztatowa z pianki EPE przeznaczona do pracy w pozycji klęczącej. Grubość 30 mm zapewnia amortyzację kolan podczas kontaktu z twardym lub zimnym podłożem. Dwustronna konstrukcja łączy antypoślizgową powierzchnię roboczą z gładką stroną stabilizującą matę na podłożu.

Wymiary 450 x 210 x 30 mm

Materiał Pianka EPE

Waga ok. 0,3 kg

Model KD10648

Charakterystyka produktu

Pianka EPE — właściwości materiału

EPE (spieniony polietylen) to materiał o zamkniętej strukturze komórkowej, odporny na wilgoć i oleje. Nie nasiąka wodą ani płynami warsztatowymi, co ułatwia utrzymanie maty w czystości i przedłuża jej trwałość w warunkach garażowych.

Grubość 30 mm – amortyzacja kolan

Warstwa 30 mm pianki redukuje nacisk na stawy kolanowe podczas dłuższych prac w pozycji klęczącej. Ma to szczególne znaczenie przy pracach podwoziowych, instalacyjnych lub montażowych wykonywanych na twardym betonie czy płytkach.

Dwustronna konstrukcja

Strona antypoślizgowa skierowana ku górze zapobiega przesuwaniu się kolan podczas pracy. Strona gładka, opierająca się o podłoże, stabilizuje matę i nie rysuje powierzchni garażowej ani posadzki warsztatowej.

Uchwyt do przenoszenia

Wbudowany uchwyt umożliwia wygodne przenoszenie maty między stanowiskami pracy bez konieczności składania lub zwijania. Rozwiązanie przydatne w warsztatach, gdzie mata jest często przemieszczana.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10648
Długość	450 mm
Szerokość	210 mm
Grubość	30 mm
Materiał	Pianka EPE (spieniony polietylen)
Waga	ok. 0,3 kg
Powierzchnia robocza	Antypoślizgowa (góra) / gładka (dół)

Zastosowanie

- Prace podwoziowe i przy zawieszeniu pojazdu
- Wymiana oleju, filtrów i elementów układu hamulcowego
- Prace instalacyjne na podłodze (hydraulika, elektryka)
- Układanie paneli, płytek i wykładzin
- Prace ogrodowe wymagające pozycji klęczącej
- Montaż mebli i urządzeń AGD
- Prace budowlane na poziomie podłogi

Konserwacja i przechowywanie

Matę czyści się wilgotną szmatką lub gąbką z dodatkiem neutralnego detergentu. Pianka EPE nie wchłania cieczy, więc zabrudzenia olejem lub smarem usuwa się bez pozostawiania śladów. Przechowywać w pozycji poziomej lub zawieszoną za uchwyt, z dala od źródeł ciepła, które mogą odkształcić strukturę pianki.