

Karta produktu:

Zestaw siekier z trzonkiem z włókna węglowego 600-2200g Fiberglass 3 sztuki Kraft&Dele

KRAFT&DELE



Producent:	KRAFT&DELE
Symbol:	72.5824
Kod producenta:	KD234
Kod EAN:	5901638116192

Opis produktu

Zestaw siekier **Fiberglass** o długości od **37 cm do 79 cm** i wadze od **600 g do 2200 g**. Ostrze i obuch wykonane są z kutej **stali węglowej** ostrzonej kamieniami szlifierskimi z zastosowaniem **technologii diamentowej**. Nadaje to ogromną ostrość i możliwość ponownego ostrzenia do stanu oryginału. Rdzeń trzonka wykonany jest z mocnego **włókna szklanego** (Fiberglass), co zwiększa wytrzymałość siekiery. Warstwa zewnętrzna trzonka wykonana jest ze specjalnego tworzywa odpornego na każde warunki pogodowe.

Osadzanie głowki w trzonku wykonywane jest na gorąco za pomocą odpowiednich urządzeń odlewających masę **włókna szklanego** tak aby stanowiła nierozrywalną całość. Tą funkcjonalność ułatwia **specjalne wytłoczenie** części wewnętrznej obucha. Górna część trzonka posiada zabudowany metalowy wspornik usztywniający całość konstrukcji. Wyjątkowy komfort pracy zapewnia idealnie **wyprofilowana olejoodporna powierzchnia antypoślizgowa**, odporna na zarysowania, łatwa do utrzymania w czystości.

Charakterystyka:

- Producent: **Kraft&Dele**
- Model: **KD234**
- Materiał: **stal, włókno szklane**
- Ilość sztuk w zestawie: **3**

Siekiera 1:

- Ciężar głowic: **600g**
- Długość: **37 cm**
- Długość całkowita: **37 cm**
- Długość ostrza: **15 cm**
- Szerokość ostrza: **10,5 cm**

Siekiera 2:

- Ciężar głowic: **1000 g**
- Długość: **70 cm**
- Długość całkowita: **70 cm**
- Długość ostrza: **19 cm**

- Szerokość ostrza: **12,5 cm**

Siekiera 3:

- Ciężar głowic: **2200 g**
- Długość: **79 cm**
- Długość całkowita: **79 cm**
- Długość ostrza: **20 cm**
- Szerokość ostrza: **9,5 cm**

O producencie:

Kraft&Dele to firma z wieloletnim doświadczeniem na rynku urządzeń, narzędzi oraz elektronarzędzi. Doskonała znajomość potrzeb klientów sprawiła, że w **przystępnej cenie** otrzymujemy sprzęt, który sprawdzi się w każdym gospodarstwie domowym, a także w nie jednym profesjonalnym warsztacie.