

**KARTA KATALOGOWA****LAB-01-65 Laboratoryjna kruszarka szczękowa**

Laboratoryjna kruszarka szczękowa typu LAB-01-65 służy do wstępnego rozdrabniania różnego rodzaju materiałów ziarnistych, gdzie maksymalne wymiary ziaren nie przekraczają 65 mm.

W rezultacie operacji kruszenia uzyskuje się produkt o uziarnieniu od 3 do 15 mm; w tym zakresie istnieje 10 stopni sztywnego nastawienia szerokości szczeliny wylotowej kruszarki. W kruszarce szczękowej LAB-01-65 mogą być rozdrabniane zarówno materiały średnio twarde, jak też bardzo twarde. Możliwość zastosowania tej kruszarki występuje głównie w następujących dziedzinach przemysłowych oraz naukowo - badawczych:

- górnictwo i hutnictwo;
- geologia i mineralogia;
- szkło i ceramika;
- surowce skalne i materiały budowlane.

**Cechy kruszarki:**

- zwarta, stabilna konstrukcja
- łatwy dostęp do elementów komory roboczej
- odporność na długotrwałe obciążenia eksploatacyjne;
- powtarzalność wyników kruszenia;
- łatwość wymiany elementów komory roboczej;
- 2 lata gwarancji;

**Dane techniczne:**

Wymiar wlotu nadawy: 65 x 65 mm

Szerokość szczeliny wylotowej: 3 ÷ 15 mm

Zasilanie: jedno lub trójfazowe

Ciężar: ok. 120 kg

Wymiary: 400 x 650 x 650 mm



Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

26.09.2013.