

Trituradora de impacto



La [Trituradora de impacto](#) que producemos puede tratar con cada variedad de materiales ásperos, medianos, estupeados, que sus lados no se pueden superar 500mm, resistencia a compresión no se puede superar 350Mpa, se utiliza ampliamente para la trituradora de minerales, la industria de carretera, de autopista, de construcción, a través de las prácticas repetidas, su rendimiento global es mejor que la trituradora de cono y la trituradora de martillo.

Las características de [Trituradora de impacto](#)

Se tritura las rocas duras

Se ahorra la energía eficientemente

El modelo de producto es cubo

El tamaño de piezas se puede regular, para facilitar el proceso de triturar.

El príncipe de operación de Trituradora de impacto

En el trabajo, el rotor de la trituradora de contraataque gira con la velocidad alta através de promovimiento de motor, cuando las materiales entran, las que impactan y trituran con el martillo, luego son contraatacadas en la camisa y trituran otra vez, por fin salen.

El parámetro de Funcionamiento de [Trituradora de impacto](#):

Modelo	Especificación	Dimensión de boca de entrada (mm)	Tamaño máximo de granulo de entrada (mm)	Capacidad de producción	Potencia de Motor (kw)	Peso (t)
PF-0807	Φ850x700	400x730	300	15-30	30-45	8
PF-1010	Φ1000x1050	400x1080	350	50-80	55-75	13
PF-1210	Φ1250x1050	400x1080	350	80-120	110-132	14.1
PF-1214	Φ1250x1400	400x1430	350	100-160	132-160	18.6
PF-1315	Φ1320x1500	860x1520	500	150-220	180-260	19.3

[Щёковая дробилка](#)