

Britador cônico

Com as vantagens de uma grande fiabilidade de construção, alta produtividade, fácil ajuste e baixo custo operacional, os britadores de cone da Zenith são indicados para britagem de rochas e minérios de dureza média/dura. O sistema de mola do britador de cone da Zenith atua como sistema de proteção contra sobrecarga que permite que os torrões passem pela câmara de britagem sem a danificar, são utilizados dois tipo de formação de selagem são utilizados: óleo seco e água, assim o óleo do motor fica salvaguardado das poeiras o que aumenta a fiabilidade do equipamento.



Características do britador de cone:

- 1) Alta qualidade e elevada produtividade
- 2) Curtos períodos de paragem
- 3) Fácil manutenção, e baixo custo.
- 4) Tecnologia sem paralelo em britagem de médios e finos.

Type	Outside diameter Of crushing cone (mm)	Max feed size (mm)	The adjusting range of discharger (mm)	Crushing capacity (t/h)	Electric motor power (kw)	Speed of Eccentric shaft (r/min)	weight (T)	
PYB	600	600	65	12-15	40	30	356	
PYD			35	3-13				12-23
PYB	900	900	115	15-30	50-90	55	333	
PYZ			60	5-20	30-65			11.2
PYD			50	3-13	15-50			11.3
PYB	1200	1200	145	20-50	110-168	110	300	
PYZ			100	8-25	42-135			25
PYD			50	3-15	18-105			25.3
PYB	1750	1750	215	25-50	280-480	160	245	50.3

PYZ			185	10-30	115-320			50.3
PYD			85	5-13	75-230			50.2
PYB			300	30-60	59-1000			80
PYZ	2200	2200	230	10-30	200-580	280-260	220	80
PYD			100	5-15	120-340			81.4