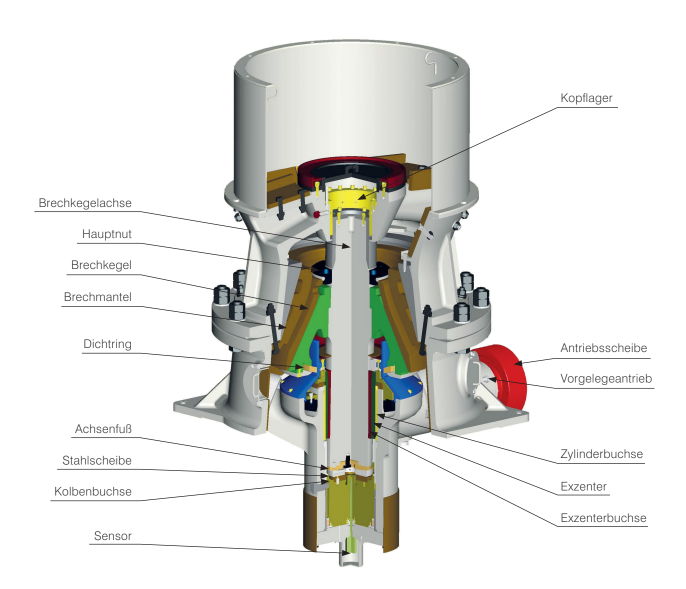
SERIE

KEGELBRECHER









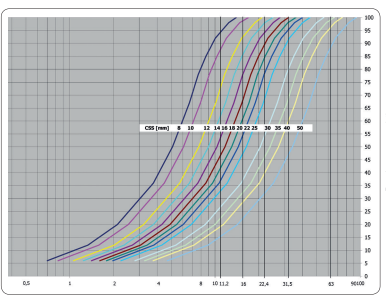






- Großes Leistungsvolumen und hohe Zerkleinerungsrate
- Ein Gehäusedesign für sekundäre und tertiäre Brecher
- Die Bauhöhe der Brecher erlaubt den Einbau in mobile Anlagen





Korngröße (mm)





EINSATZ

Die Zerkleinerung ist ein elementarer Schritt in der Bearbeitung von Baurohstoffen. HCU Kegelbrecher arbeiten zuverlässig mit einem Minimum an Verschleiß selbst unter schwierigsten Bedingungen.

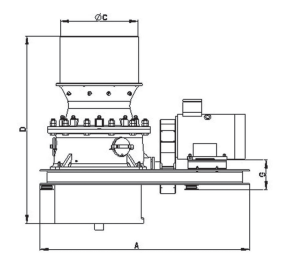
LÖSUNG

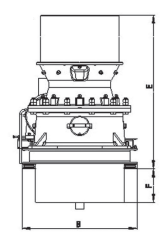
HCU Kegelbrecher liefern hohe Brechleistung und Effizienz bei einer großen Bandbreite an Anwendungen. Das stabile und kompakte Design der HCU Brecher erlaubt auch einen Einsatz unter extrem harten Bedingungen. Das technisch ausgereifte Konzept gewährleistet die richtige Form des zerkleinerten Materials.

VORTEIL

HCU Kegelbrecher garantieren hohe Arbeitssicherheit. Das kompakte Design erlaubt eine einfache Installation. HCU Kegelbrecher sorgen für hohe Kundenzufriedenheit: Die hydraulische Verstellbarkeit und einfache Bedienung und Wartung sorgen für ein sehr wirtschaftliches Konzept.

Technische Daten												
Modell	Abmessungen							Aufgabegröße	Spaltweite	Antrieb	Aufgaberate	Gewicht ohne Motor
	А	В	С	D	Е	F	G	mm	mm	kW	t/h	kg
HCU 7 S	2550	1400	1130	2460	2050	407	352	200	20 - 35	90	80 - 180	5100
HCU 9 S	3000	1800	1210	2875	2308	567	445	220	25 - 50	132	140 - 300	9100
HCU 12 S	3600	2180	1921	3876	3178	698	462	340	25 - 63	200 - 250	270 - 550	21500
HCU 16 S	4640	2720	2400	4765	4020	745	125	440	35 - 65	250 - 315	325 - 620	37400
HCU 7	2550	1400	1056	2264	1847	417	363	35/65/100/160	4 - 35	90	30 -170	5200
HCU 10	3000	1750	1396	2821	2229	592	443	65/90/150/220	8 - 50	160	90 - 350	12400
HCU 12	3600	2180	1571	3626	2928	698	462	65/100/160	9 - 45	200 - 250	110 - 400	19000
HCU 16	4640	2720	2195	4410	3665	745	125	85/140/200	10 - 45	250 - 315	150 - 500	35000







FARBEN

COMEC bietet Ihnen die Möglichkeit, Maschinen und Anlagen individuell auf Ihre Wunschfarben abzustimmen. So unterstützen Sie Ihre eigene Unternehmenspräsentation.

Die angegebenen Eigenschaften und Abmessungen sind unverbindlich und Comec-Binder S.r.l. behält sich das Recht vor Änderungen und Verbesserungen aus technischen und kaufmännischen Gründen jederzeit und ohne Voranzeige durchzuführen.

