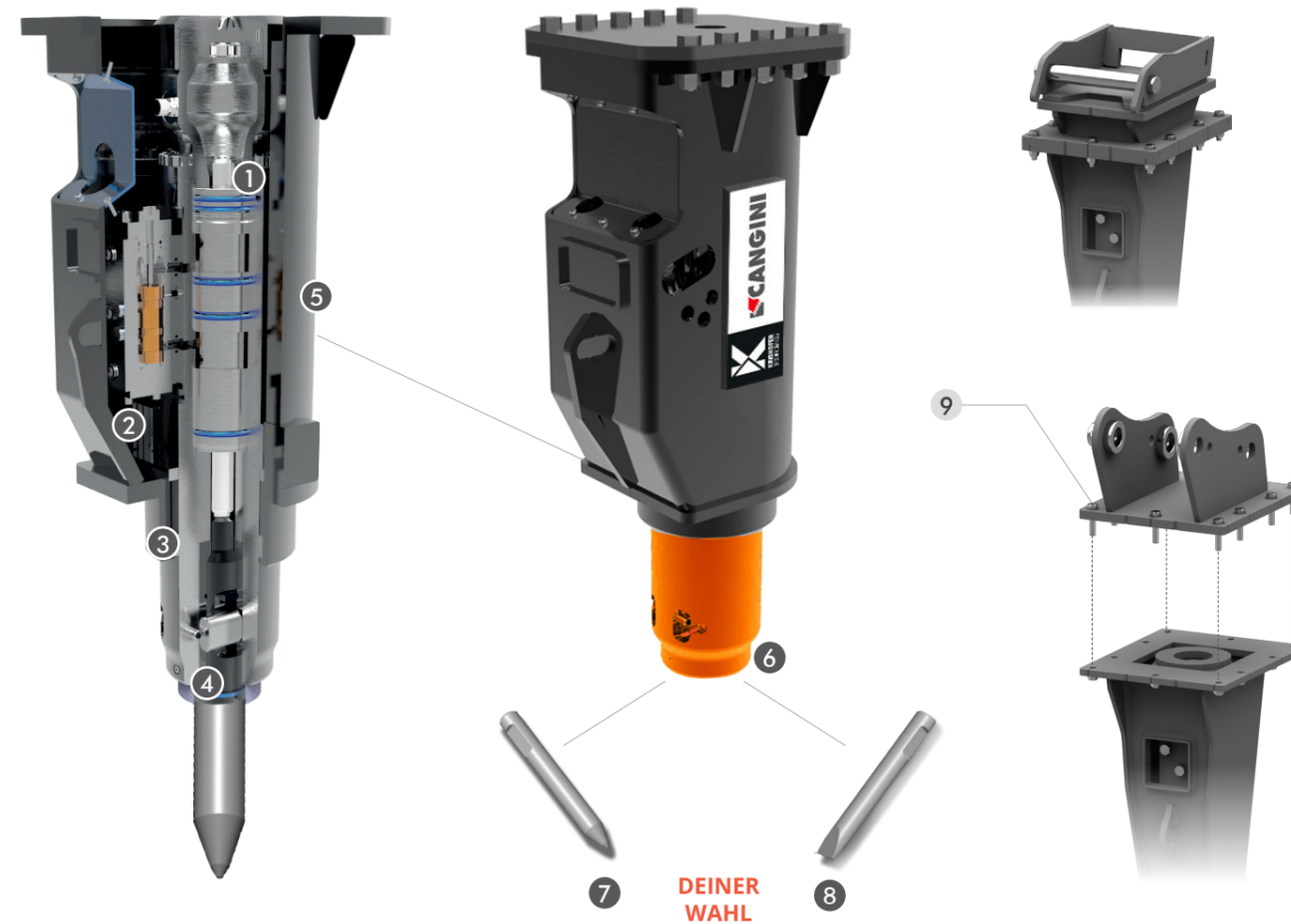




DER HYDRAULISCHE ABBRUCHHAMMER SERIE CB KANN IN 9 MODELLEN FÜR BAGGER MIT EINEM BETRIEBSGEWICHT VON 0,5 BIS 12,5 TONNE DELIEFERT WERDEN. DAS GEHÄUSE IST SO AUSGEFÜHRT, DASS DER GERÄUSCHPEGEL AUF EIN MINIMUM REDUZIERT WIRD. DIE OPTIMIERTE STICKSTOFFTECHNOLOGIE MIT ENERGIERÜCKGEWINNUNG SORGT FÜR EINEN AUTOMATISCHEN ANSTIEG DER PRODUKTIVITÄT. DAS INNOVATIVE PRODUKTDESIGN GEWÄHRLEISTET EINE OPTIMALE SICHT BEIM ARBEITEN.



TONS	0,5 - 1,4	0,5 - 1,6	1,2 - 2,5	1,5 - 3,8	2,5 - 5,0	3,0 - 6,5	4,5 - 8,5	5,0 - 10,0	7,0 - 13,0	
MOD.	CB55	CB70	CB100	CB150	CB200	CB250	CB300	CB380	CB520	
A	MM	583	583	666	666	869	869	904	1135	1135
B	MM	200	228	255	255	275	300	295	378	431
kg	KG	60	70	75	95	170	215	260	330	480
MAX	MM	40	40	45	48	55	65	74	77	85
MIN	BAR	110	110	110	110	130	140	160	160	170
MAX	L/MIN	15-20	18-23	20-30	22-40	25-55	30-60	50-70	50-80	65-90
SCHNITTE PRO MINUTE	N.	800 - 1700	800 - 1750	800 - 2300	800 - 2000	900 - 1900	850 - 1800	600 - 1500	500 - 1150	400 - 1000
GEGENDRUCK	BAR	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SCHLAGENERGIE	J	250	280	400	580	750	950	1200	1600	2400



STANDARD TECHNISCHE DATEN

- STICKSTOFFKAMMER**
MEMBRANLOSE AUSFÜHRUNG MIT ENERGIERÜCKGEWINNUNG FÜR GERINGE INSTANDHALTUNGSKOSTEN
- GESCHÜTZTE LEITUNGEN**
FÜR ALLE BOHRARBEITEN SICHER UMMANTELT
- GEDÄMPFTES SCHLAGWERK**
DIE VERKLEIDUNG AUS SCHALLABSORBIERENDEM MATERIAL REDUZIERT DEN ERZEUGTEN LÄRMPEGEL.
- DOPPELTE WERKZEUGARRETIERUNG**
DER ABBRUCHHAMMER IST AUS EINEM EINZIGEN BLOCK GEFERTIGT, SO DASS EIN HOHER WIDERSTAND GEGEN DIE HEBELKRÄFTE GEWÄHRLEISTET IST.
- MONOBLOCKAUSFÜHRUNG**
DER ABBRUCHHAMMER IST AUS EINEM EINZIGEN BLOCK GEFERTIGT, SO DASS EIN HOHER WIDERSTAND GEGEN DIE HEBELKRÄFTE GEWÄHRLEISTET IST.
- SCHLANKE FORM**
FÜR EINE BESSERE SICHT BEIM ARBEITEN
- SPITZMEIßEL (EIN STANDARDBOHRER IHRER WAHL ZWISCHEN SPITZ UND FLACHMEIßEL)**
FÜR BETON, MITTELHARTEN UND NICHT GESCHICHTETEN FELS
- FLACHMEIßEL (EIN STANDARDBOHRER IHRER WAHL ZWISCHEN SPITZ UND FLACHMEIßEL)**
GEEIGNET FÜR MITTELHARTES UND GESCHICHTETES GESTEIN

ZUBEHÖR

- HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT**
FÜR HÄMMER ALLER MARKEN UND MODELLE ZUM ANBAUEN AN TRÄGERMASCHINEN MIT FIXER AUFNAHME ODER SCHNELLWECHSLER.
- RAMME**
ZUM EINTREIBEN VON PFÄHLEN JEDER ART
- ASPHALTSCHNEIDER**
MEISSELSCHNEIDE ZUM AUFBRECHEN VON ASPHALT



9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB55 - CB 70



AR15
CR15
CS10
CS10 JANUS PRO
PL10 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB250



AR40
AR50
CR40
CR50
CS30
CS30 JANUS PRO
PL40 PIN LOCK
PL60 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB100



AR15
AR30
CR15
CR30
CS10
CS10 JANUS PRO
PL20 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB300



AR50
AR70
CR50
CR70
CS30
CS80
CS30 JANUS PRO
CS80 JANUS PRO
PL60 PIN LOCK
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB150



AR30
AR40
CR30
CR40
CS10
CS30
CS10 JANUS PRO
CS30 JANUS PRO
PL20 PIN LOCK
PL40 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB380



AR70
CR70
CS80
CS80 JANUS PRO
PL60 PIN LOCK
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB200

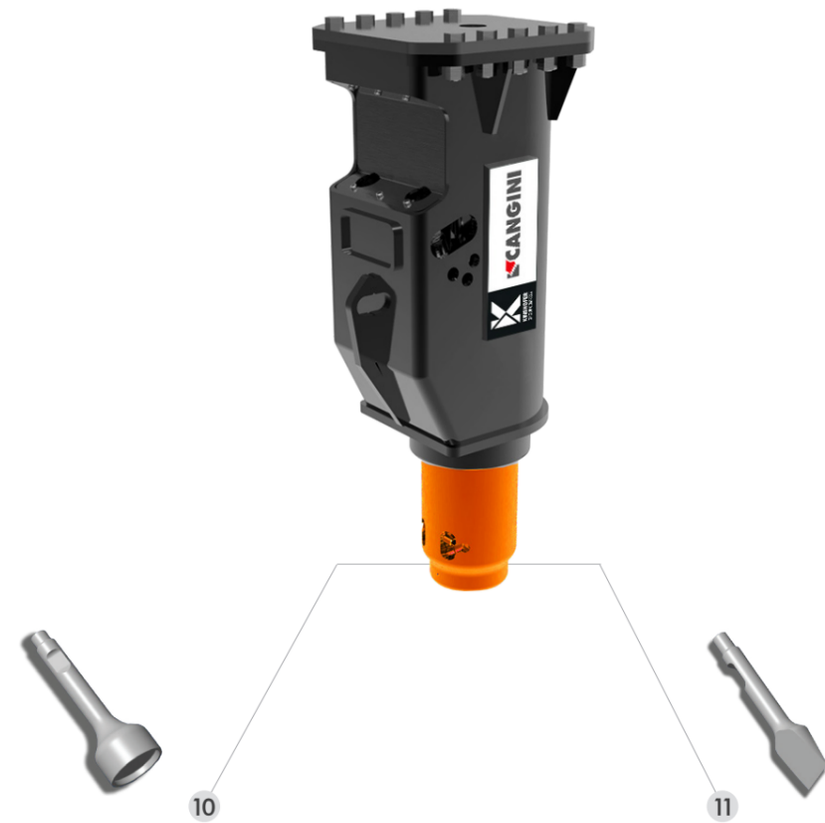


AR40
AR50
CR40
CR50
CS30
CS30 JANUS PRO
PL40 PIN LOCK
PL60 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB520



CR70
CS80
CS80 JANUS PRO
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM



MOD.	DURCHMESSER	RAMME	MOD.	DURCHMESSER	ASPHALTSCHNEIDER
	MM			MM	
CB55	100		CB55	120	
	120			150	
	145				
CB70	100		CB70	120	
	120			150	
	145				
CB100	100		CB100	120	
	120			150	
	145				
CB150	180		CB150	120	
	100			150	
	120			195	
CB200	100		CB200	150	
	120			195	
	145				
CB250	175		CB250	120	
	120			150	
	145			195	
CB300	200		CB300	150	
	120			195	
	145			120	
CB380	175		CB380	150	
	120			195	
	145			195	
CB520	220		CB520	195	
	120				
	145				