

Kraft und Leistung gegen Ihre Schrottware

Extrem hohe Schnittleistung und optimales Leistungs-/Gewichtsverhältnis.

Doppelmotoren für eine hervorragende Rotation und hohe Leistung.

Der Zylinder ist vollständig vor möglichen Ablagerungen während des Abrisses geschützt.

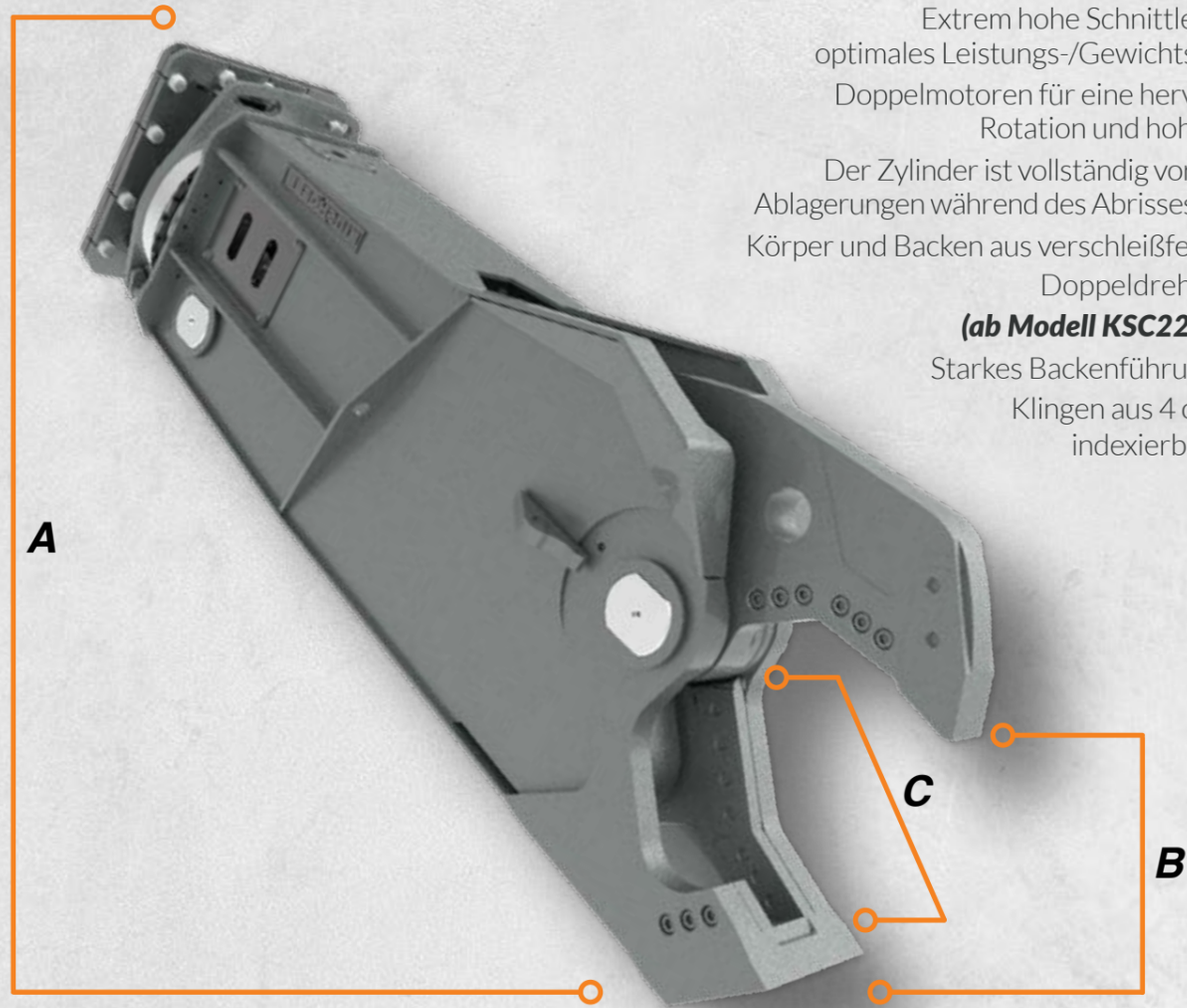
Körper und Backen aus verschleißfestem Stahl.

Doppeldrehkugellager

(ab Modell KSC22 aufwärts).

Starkes Backenführungssystem.

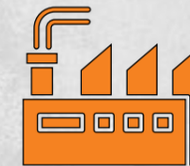
Klingen aus 4 oder 8-fach indexierbarem Stahl.



Bergbau
& Steinbruch



Abriss
& Sanierung



Metallurgische
Industrie



Konstruktion



Recycling

Modelle		KSC03	KSC06	KSC11	KSC17	KSC22
Baggergewicht - Greifermontage	t	1.5-7	5-12	10-20	13-26	14-28
Baggergewicht - Armmontage	t	1.2-5	3-8	7-14	10-20	12-21
Gewicht	kg	300	480w	1100	1750	2150
Förderleistung Baggeröl	l/min	80-100	70-100	150-200	150-250	150-250
Baggerbetriebsdruck	bar	280	250	280	320	320
360°-Drehung	°	360°	360°	360°	360°	360°
Durchflussmenge des Rotationsöls	l/min	5	20-30	20-30	40-60	40-60
Rotationsdruck	bar	120	80	140	140	140
A	mm	1330	1880	2210	2400	2570
B	mm	265	350	430	470	490
C	mm	230	348	480	480	470
Schnittkraft**	kn	1850	2750	3800	4450	4650
Ø Max.	mm	25	30	45	65	70
■	mm	22	25	35	55	60
—	mm	5	6	10	15	15
I	mm	80	100	200	275	300
H	mm	60	70	140	180	200

Modelle		KSC32	KSC42	KSC52	KSC62	KSC72
Baggergewicht - Greifermontage	t	20-35	32-55	45-65	60-70	75-100
Baggergewicht - Armmontage	t	20-30	25-40	35-55	35-40	45-55
Gewicht	kg	3100	4100	5000	6200	7900
Förderleistung Baggeröl	l/min	200-300	300-400	350-450	400-500	450-600
Baggerbetriebsdruck	bar	320	350	350	350	350
360°-Drehung	°	360°	360°	360°	360°	360°
Durchflussmenge des Rotationsöls	l/min	40-60	40-60	40-60	25/50	70
Rotationsdruck	bar	140	140	140	140	140
A	mm	2720	3050	3400	3905	4190
B	mm	570	620	660	780	845
C	mm	490	540	585	690	710
Schnittkraft**	kn	6300	7550	9550	9000	12000
Ø Max.	mm	90	100	110	125	135
■	mm	80	90	100	110	120
—	mm	20	22	25	28	30
I	mm	400	450	500	550	600
H	mm	260	280	310	330	350

DIE SCHROTTSCHERE KSC VON KINSHOFER WURDE ENTWICKELT, UM EIN OPTIMALES VERHÄLTNISS ZWISCHEN LEISTUNG UND GEWICHT ZU ERREICHEN.

ALLE TEILE, DIE AM HÄUFIGSTEN VERSCHLEISSEN, SIND LEICHT AUSTAUSCHBAR

*Alle Abbildungen und numerischen Daten in diesem Katalog sind rein indikativ und können nach unserem Ermessen und ohne Vorankündigung geändert werden. Wir behalten uns daher das Recht vor, sie im Hinblick auf die Verbesserung und kontinuierliche Weiterentwicklung unseres Produkts zu ändern.

Kraft und Leistung gegen Ihre Schrottware

Extrem hohe Schnittleistung und optimales Leistungs-/Gewichtsverhältnis.

Doppelmotoren für eine hervorragende Rotation und hohe Leistung.

Der Zylinder ist vollständig vor möglichen Ablagerungen während des Abrisses geschützt.

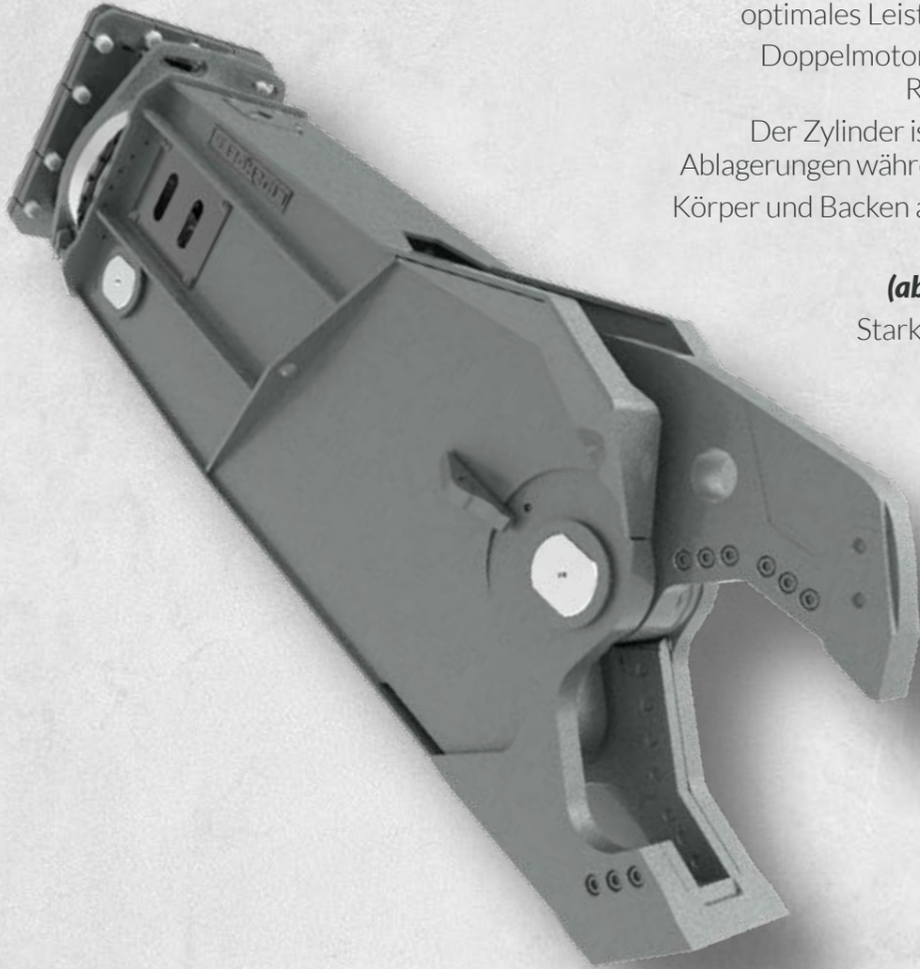
Körper und Backen aus verschleißfestem Stahl.

Doppeldrehkugellager

(ab Modell KSC22 aufwärts).

Starkes Backenführungssystem.

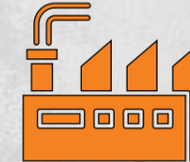
Klingen aus 4 oder 8-fach indexierbarem Stahl.



Bergbau
& Steinbruch



Abriss
& Sanierung



Metallurgische
Industrie



Konstruktion



Recycling

**FEEL
THE
POWER**

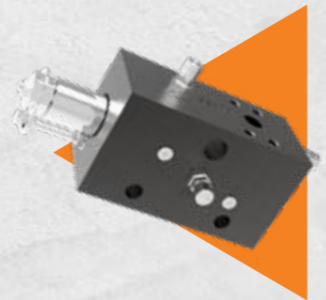


DRUCK BIS 350 BAR

- Optimierte Stiftanschläge
- Wiederverwendbare Spitze
- Spezifisches Design
- Verwendung leistungsfähigerer Materialien
- 360°-Drehung

***OPTIONAL
GESCHWINDIGKEITSVENTIL**

AB MODELL KSC22 AUFWÄRTS



x2

ERWEITERTES ROTATIONSSYSTEM
(DOPPELMOTOR MIT FILTER)