

530-7000-0

Hammer INDECO - 4'000 kg - HP 7000 - für Bagger von 32-63 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Arbeitsgewicht	4000 kg
Gewicht ohne Aufhängung	3300 kg
Transporthöhe (über alles)	3200 mm
Gewicht Werkzeug	280 kg
Durchmesser Werkzeug	180 mm
Schlagzahl pro Minute	310-580
Energieklasse pro Schlag	10350 joules
Litermenge Öl (min/max)	250-305 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	140-165 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	36 - 52 to

530-9000-0

Hammer INDECO - 5'000 kg - HP 9000 - für Bagger von 39-80 to



Pression ajustée à l'excavateur:	210 bars
Arbeitsgewicht	5000 kg
Gewicht ohne Aufhängung	4300 kg
Transporthöhe (über alles)	3360 mm
Gewicht Werkzeug	350 kg
Durchmesser Werkzeug	195 mm
Schlagzahl pro Minute	270-540
Energieklasse pro Schlag	14120 joules
Litermenge Öl (min/max)	290-355 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	140-165 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	46 - 68 to

530-12000-0

Hammer INDECO - 7'800 kg - HP 12000 - für Bagger von 45-120 to



Pression ajustée à l'excavateur:	230 bars
Arbeitsgewicht	7800 kg
Gewicht ohne Aufhängung	6500 kg
Transporthöhe (über alles)	3500 mm
Gewicht Werkzeug	410 kg
Durchmesser Werkzeug	215 mm
Schlagzahl pro Minute	240-550
Energieklasse pro Schlag	18930 joules
Litermenge Öl (min/max)	325-420 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	140-180 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	58 - 90 to

522-450-0 (NE PAS LOUER)

Primär-Abbruchzange - 4500 kg* - 1250 mm - drehbar - für 42-65 to



525-500-0

Primär-Abbruchzange - 4850 kg - 1500 mm - drehbar - für 50-65 to



Gewicht ohne Aufhängung	4850 kg
Länge ohne Aufhängung	2690 mm
End-Spannkraft	120 to
Messer-Spannkraft	470 to
Schnittdurchmesser max (Metall)	60 mm
Backenöffnung	1500 mm
Backenbreite fest	100 mm
Litermenge Öl (min/max)	350/450 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	340 bar

525-650-0

Primär-Abbruchzange - 6430 kg - 1680 mm - drehbar - für 66-85 to



Gewicht ohne Aufhängung	6580 kg
Länge ohne Aufhängung	2950 mm
End-Spannkraft	145 to
Messer-Spannkraft	590 to
Messerlänge	325 mm
Schnittdurchmesser max (Metall)	70 mm
Backenöffnung	1680 mm
Backenbreite fest	100 mm
Litermenge Öl (min/max)	400/500 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	340 bar
Anpassung möglich auf Maschine	64-88 to

524-451-0

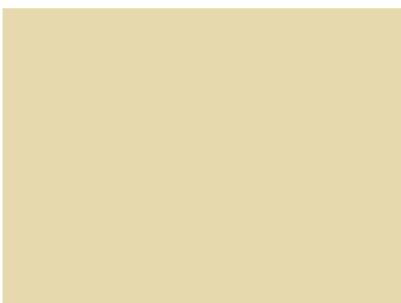
Betonbrecher mit viel Eisen - 3740 kg - 720 mm - Kit 1590 kg - für 45-60 To



Gewicht ohne Aufhängung	??? kg
Länge ohne Aufhängung	2655 mm
End-Spannkraft	135 to
Messer-Spannkraft	740 to
Schnittdurchmesser max (Metall)	60 mm
Backenöffnung	720 mm
Backenlänge	960 mm
Backenbreite fest	475 mm
Litermenge Öl (min/max)	300/400 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	310 bar

524-452-0 (NE PAS LOUER)

Betonbrecher mit viel Eisen - 3930 kg - 910 mm - Kit 1780 kg - für 45-60 To



Gewicht ohne Aufhängung	??? kg
Länge ohne Aufhängung	2630 mm
End-Spannkraft	115 to
Messer-Spannkraft	740 to
Schnittdurchmesser max (Metall)	55 mm
Backenöffnung	910 mm
Backenlänge	875 mm
Backenbreite fest	410 mm
Litermenge Öl (min/max)	300/400 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	310 bar

524-457-0

Betonbrecher mit viel Eisen - 3960 kg - 760 mm - J - p/38-50 To



Gewicht ohne Aufhängung	3900 kg
Länge ohne Aufhängung	2710 mm
End-Spannkraft	140 to
Messer-Spannkraft	640 to
Messerlänge	740 mm
Schnittdurchmesser max (Metall)	55 mm
Backenöffnung	760 mm
Backenlänge	xxx/910 mm
Backenbreite fest	410/560 mm
Litermenge Öl (min/max)	300/400 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Anpassung möglich auf Maschine	36-60 to

524-558-0

Betonbrecher mit viel Eisen - 6'000 kg - 1275 mm - p/55-65 To



Gewicht ohne Aufhängung	6'000 kg
Länge ohne Aufhängung	2916/3157 mm
End-Spannkraft	155 to
Schnittdurchmesser max (Metall)	70 mm
Backenöffnung	1275 mm
Backenbreite fest	166/458 mm
Litermenge Öl (min/max)	400/600 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Anpassung möglich auf Maschine	49-73 to

524-651-0 (NE PAS LOUER)

Betonbrecher mit viel Eisen - 6150 kg - 781 mm - kit A 2730 kg - p/60-75 to



Gewicht ohne Aufhängung	6190 kg
End-Spannkraft	150 to
Messer-Spannkraft	270 to
Messerlänge	875x2 mm
Schnittdurchmesser max (Metall)	65 mm
Backenöffnung	781 mm
Backenlänge	1025 mm
Backenbreite fest	565 mm
Litermenge Öl (min/max)	400/500 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	340 bar
Anpassung möglich auf Maschine	58-80 to

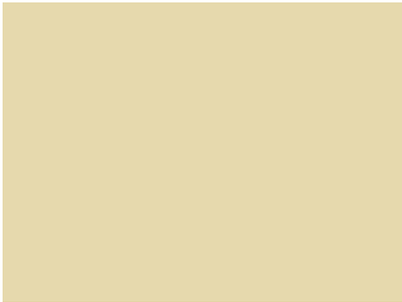
524-652-0 (NE PAS LOUER)

Betonbrecher mit viel Eisen - 6320 kg - 990 mm - kit B 2900 kg - p/60-75 to



Gewicht ohne Aufhängung	??? kg
Länge ohne Aufhängung	3030 mm
End-Spannkraft	140 to
Messer-Spannkraft	900 to
Schnittdurchmesser max (Metall)	70 mm
Backenöffnung	990 mm
Backenlänge	1065 mm
Backenbreite fest	560 mm
Litermenge Öl (min/max)	400/500 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	340 bar

521-1500-0 (NE PAS LOUER) Brecherzange - 4400 kg* - 1290 mm - fest - für Bagger 36-65 To- IFP 45 X

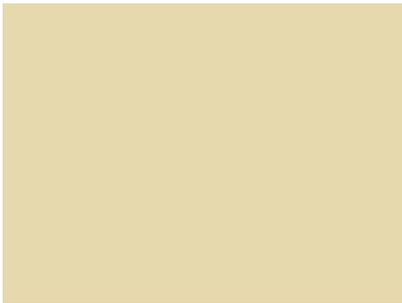


End-Spannkraft	135 to
Messer-Spannkraft	410 to
Messerlänge	360 mm
Schnittdurchmesser max (Metall)	50 mm
Backenöffnung	1290 mm
Backenbreite fest	610 mm
Litermenge Öl (min/max)	180/300 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	400 bar

520-1500-0 (NE PAS LOUER) Brecherzange - 4'500 kg* - 1150 mm - drehbar - IRP 45 X - für Bagger 38-65 To



524-454-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt Blech - 3675 kg - - HEA 260 max - Kit 950 kg - 45-60 T



524-453-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt Blech - 3900 kg -16 mm max. - Kit 1750 kg - für 45-60 To



523-2540-0 Scherenzange - Schnitt DIN - 4500 kg - HEA 360 max- drehbar - für 40 To



Gewicht ohne Aufhängung	4500 kg
Länge ohne Aufhängung	3800 mm
End-Spannkraft	190 to
Backenbreite fest	640 mm
Litermenge Öl (min/max)	220/360 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	400 bar

524-654-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt Blech - 5710 kg HEA 300 max - kit DIN 2290 kg - p/60-75 t

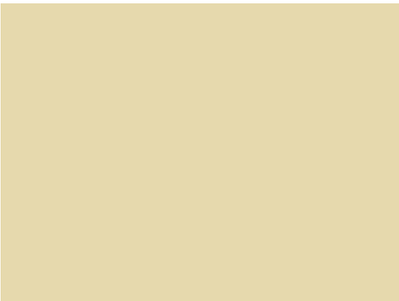


523-3050-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt DIN - 6100 kg - HEA 400 max- drehbar - für 50 To



Länge ohne Aufhängung	4040 mm
End-Spannkraft	210 to
Backenbreite fest	680 mm
Litermenge Öl (min/max)	240/400 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	400 bar

523-3560-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt DIN - 7800 kg - HEA xxx max- drehbar - für 60 To



Länge ohne Aufhängung	4238 mm
End-Spannkraft	240 to
Backenbreite fest	730 mm
Litermenge Öl (min/max)	300/550 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	400 bar

523-4590-0 (NE PAS LOUER) Scherenzange - Schnitt DIN - 9300 kg - HEA 450 max- drehbar - für 90 To



Länge ohne Aufhängung	4840 mm
End-Spannkraft	275 to
Backenbreite fest	815 mm
Litermenge Öl (min/max)	360/700 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	400 bar

505-2000-0 Querfräse - 2'200 kg - ER 2000 - für Bagger von 30-50 To



Transportlänge (über alles)	1580 mm
Transportbreite (über alles)	1240 mm
Transporthöhe (über alles)	680 mm
Trommeldurchmesser	680 mm
Anzahl Meissel	56 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	65 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	360/410 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	/350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	35-50 to

505-3000-0

Querfräse - 3'500 kg - ER 3000 - für Bagger von 50-70 To - Meissel Ø 38mm

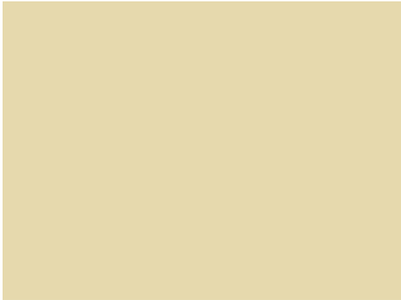


Transportlänge (über alles)	1650 mm
Transportbreite (über alles)	1330 mm
Transporthöhe (über alles)	805 mm
Trommeldurchmesser	805 mm
Anzahl Meissel	64 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	55 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	600 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	50-70 to

505-5500-0

(NE PAS LOUER)

Querfräse - 6'000 kg - ER 5500 - für Bagger von 70-125 To



Transportlänge (über alles)	1970 mm
Transportbreite (über alles)	1600 mm
Transporthöhe (über alles)	920 mm
Trommeldurchmesser	920 mm
Anzahl Meissel	68 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	50 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	1.000 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	70-125 to

504-2000-0

(NE PAS LOUER)

Senkrechtfräse L - 1500 kg - ER 2000-L - für Bagger 35-50 To - Meissel Ø 30 mm



510-1000-0

Grabenfräse - 5'050 kg (max gemäss Rad) - ERW 1000 - für Bagger von 35-50 To



510-1200-0

(NE PAS LOUER)

Grabenfräse - xxxx kg



541-500-0

Aufreisszahn vibrierend - 5000 kg - für 40-60 to



Anzahl Leitungen auf Zubehör
Litermenge Öl (min/max)
Arbeitsdruck (min/max)

3
210/230 lt/min
180/200 bar

541-650-0

Aufreisszahn vibrierend - 6500 kg - für 60-90 to



Anzahl Leitungen auf Zubehör
Litermenge Öl (min/max)
Arbeitsdruck (min/max)

3
250 lt/min
180-200 bar

190-4005-0

Greifer - Felsen - 3'870 kg - Öffnung 3'050 mm - für Bagger von 45-65 To



527-1800-0

à traduire



527-2000-0

à traduire



169-600-0

Aufreisszahn - dick 18 cm - für Bagger 45-65 T.

