

198-206-0

Sortierkübel - drehend - 330 kg - 0.20 m3 - für Bagger von 2 bis 6 To



Transportbreite (über alles)	600 mm
Inhalt SAE	250 lt
Mögliche Maschendurchmesser	30x30 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	BE
Anpassung möglich auf Maschine	2 à 6 to
Anzahl Zähne	4

198-509-0

Sortierkübel - drehend - 400 kg - 0.35 m3 - für Bagger von 6 bis 8 To



Gewicht ohne Aufhängung	400 kg
Transportlänge (über alles)	1870 mm
Transportbreite (über alles)	900 mm
Transporthöhe (über alles)	1150 mm
Inhalt SAE	500 lt
Mögliche Maschendurchmesser	30x30 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	EF
Anpassung möglich auf Maschine	5 à 8 to
Anzahl Zähne	5

198-1212-0

Sortierkübel - drehend - 800 kg - 1.23 m3 - für Bagger von 6 bis 16 To



Gewicht ohne Aufhängung	950 kg
Transportlänge (über alles)	2100 mm
Transportbreite (über alles)	1400 mm
Transporthöhe (über alles)	1700 mm
Inhalt SAE	1230 lt
Mögliche Maschendurchmesser	20/30/50/60 mm
Bohrtyp MTA	EF
Anpassung möglich auf Maschine	8 à 16 to
Anzahl Zähne	5

198-2015-0

Sortierkübel - drehend - 1250 kg - 2.00 m3 - für Bagger von 15 bis 20 To



Gewicht ohne Aufhängung	1250 kg
Transportlänge (über alles)	2370 mm
Transportbreite (über alles)	1670 mm
Transporthöhe (über alles)	2370 mm
Inhalt SAE	2000 lt
Mögliche Maschendurchmesser	30x30 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	HF
Anpassung möglich auf Maschine	15 à 20 to
Anzahl Zähne	5

198-2315-0

Sortierkübel - drehend - 1290 kg - 2.33 m3 - für Bagger von 20 bis 25 To



Gewicht ohne Aufhängung	1290 kg
Transportlänge (über alles)	2500 mm
Transportbreite (über alles)	2100 mm
Transporthöhe (über alles)	2300 mm
Inhalt SAE	2330 lt
Mögliche Maschendurchmesser	30x30 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	HF
Anpassung möglich auf Maschine	20 à 25 to
Anzahl Zähne	5

198-4218-0

Sortierkübel - drehend - 2200 kg - 4.17 m3 - für Bagger von 24 bis 30 To



Gewicht ohne Aufhängung	2200 kg
Transportlänge (über alles)	3100 mm
Transportbreite (über alles)	2050 mm
Transporthöhe (über alles)	2800 mm
Inhalt SAE	4170 lt
Mögliche Maschendurchmesser	30x30 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	I
Anpassung möglich auf Maschine	24 à 30 to
Anzahl Zähne	5

194-1804-0

Sortierkübel - fix - 180 kg - 0.07 m3 - für Bagger von 1 bis 3 To



Gewicht ohne Aufhängung	180 kg
Transportlänge (über alles)	850 mm
Transportbreite (über alles)	400 mm
Transporthöhe (über alles)	700 mm
Inhalt SAE	70 lt
Sortierfläche	0.284 m2
Mögliche Maschendurchmesser	50x50 - 20x20 mm
Bohrtyp MTA	AB
Anpassung möglich auf Maschine	1.5 to
Anzahl Zähne	3

194-1808-0

Sortierkübel - fix - 300 kg - 0.14 m3 - für Bagger von 3 bis 7 To



idéal => 450 tours/min	
Gewicht ohne Aufhängung	300 kg
Transportlänge (über alles)	740 mm
Transportbreite (über alles)	830 mm
Transporthöhe (über alles)	??? mm
Inhalt SAE	140 lt
Sortierfläche	0.589 m2
Mögliche Maschendurchmesser	20x20 - 50x50 mm
Bohrtyp MTA	BC
Anpassung möglich auf Maschine	3 to
Anzahl Zähne	5

194-2410-0

Sortierkübel - fix - 520 kg - 0.27 m3 - für Bagger von 7 bis 11 To



Gewicht ohne Aufhängung	570 kg
Transportlänge (über alles)	1040 mm
Transportbreite (über alles)	1100 mm
Transporthöhe (über alles)	??? mm
Inhalt SAE	270 lt
Sortierfläche	0.87 m2
Mögliche Maschendurchmesser	50x50 mm
Bohrtyp MTA	EF
Anpassung möglich auf Maschine	7 to
Anzahl Zähne	6

194-2812-0

Sortierkübel - fix - 710 kg - 0.46 m3 - für Bagger von 13 bis 18 To



Gewicht ohne Aufhängung	710 kg
Transportlänge (über alles)	??? mm
Transportbreite (über alles)	1190 mm
Transporthöhe (über alles)	??? mm
Inhalt SAE	460 lt
Sortierfläche	1.36 m2
Mögliche Maschendurchmesser	60x60 - 20x20 mm
Bohrtyp MTA	FH
Anpassung möglich auf Maschine	14 to
Anzahl Zähne	5

194-3412-0

Sortierkübel - fix - 1'480 kg - 0.65 m3 - für Bagger von 16 bis 21 To



Gewicht ohne Aufhängung	1290 kg
Transportlänge (über alles)	1550 mm
Transportbreite (über alles)	1230 mm
Transporthöhe (über alles)	1290 mm
Inhalt SAE	1140 lt
Sortierfläche	1.5 m2
Mögliche Maschendurchmesser	60x60 - 20x20 mm
Bohrtyp MTA	FH
Anpassung möglich auf Maschine	20 to
Anzahl Zähne	5

194-4415-0

Sortierkübel - fix - 1'710 kg - 1.14 m3 - für Bagger von 24 bis 30 To



Gewicht ohne Aufhängung	1710 kg
Transportlänge (über alles)	??? mm
Transportbreite (über alles)	1460 mm
Transporthöhe (über alles)	1460 mm
Inhalt SAE	1140 lt
Sortierfläche	2.06 m2
Mögliche Maschendurchmesser	100x100 mm
Bohrtyp MTA	FHI
Anpassung möglich auf Maschine	35 to
Anzahl Zähne	6

193-205-0

(NE PAS LOUER)

à traduire



193-510-0

à traduire



193-1010-0

à traduire



193-2012-0

à traduire



193-2515-0 (NE PAS LOUER)

à traduire



133-60-0

Steinbrecher - mobil - 1500 kg - für Bagger von 8 bis 13 To



Gewicht ohne Aufhängung	1'500 kg
Transportlänge (über alles)	1'780 mm
Transportbreite (über alles)	1'000 mm
Kübelinhalt	0.45 m ³
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	600 x 450 mm
Backenöffnung min/max.	20 / 100 mm
Litermenge Öl (min/max)	120 / 320 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses
Optimale Anpassung auf Maschine	8 à 13 to

133-70-0

Steinbrecher - mobil - 2250 kg - für Bagger von 14 bis 23 To



Gewicht ohne Aufhängung	2'250 kg
Transportlänge (über alles)	2'150 mm
Transportbreite (über alles)	1'080 mm
Kübelinhalt	0.50 m ³
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	700 x 550 mm
Backenöffnung min/max.	20 / 120 mm
Litermenge Öl (min/max)	150 / 320 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses
Bohrtyp MTA	G
Optimale Anpassung auf Maschine	14 à 23 to

133-90-0 (NE PAS LOUER)

Steinbrecher - mobil - 3500 kg - für Bagger von 20 bis 28 To



Gewicht ohne Aufhängung	3'500 kg
Transportlänge (über alles)	2'450 mm
Transportbreite (über alles)	1'350 mm
Kübelinhalt	0.75 m ³
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	900 x 450 mm
Backenöffnung min/max.	20 / 120 mm
Litermenge Öl (min/max)	180 / 320 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses
Optimale Anpassung auf Maschine	20 à 28 to

133-810-0

Steinbrecher - mobil - 3800 kg - für Bagger von 22 bis 30 To



Gewicht ohne Aufhängung	3500 kg
Transportbreite (über alles)	1080 mm
Kübelinhalt	0.75 m3
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	800 x 100 mm
Litermenge Öl (min/max)	150-160 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses

133-1014-0

Steinbrecher - mobil - 4500 kg - für Bagger von 28 bis 45 To



Litermenge Öl (min/max)	150/160 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses

133-120-0 (NE PAS LOUER)

Steinbrecher - mobil - 4900 kg - für Bagger von 28 bis 45 To



Gewicht ohne Aufhängung	4'900 kg
Transportlänge (über alles)	2'450 mm
Transportbreite (über alles)	1'650 mm
Kübelinhalt	1.0 m3
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	1200 x 450 mm
Backenöffnung min/max.	20 / 120 mm
Litermenge Öl (min/max)	220 / 320 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses
Optimale Anpassung auf Maschine	28 à 45 to

134-1100-0

Kreiselbrecher mobil - 1'750 kg fü Bagger 20 To und mehr



Gewicht ohne Aufhängung	1750 kg
Kübelinhalt	1 m3
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	1500 mm
Litermenge Öl (min/max)	300 - 350 lt/min
Bohrtyp MTA	FH

134-1400-0

Kreiselbrecher mobil - 3.000 kg fü Bagger 30 To und mehr



Gewicht ohne Aufhängung	2500 kg
Transportbreite (über alles)	2000 mm
Kübelinhalt	1.4 m3
Kübelöffnung (Breite x Höhe)	2000 mm
Litermenge Öl (min/max)	200 - 370 lt/min
Marke der Aufhängung	diverses