

505-50-0

Querfräse - 100 kg - ER 50 - für Bagger von 1-3 To



Transportlänge (über alles)	610 mm
Transportbreite (über alles)	480 mm
Transporthöhe (über alles)	225 mm
Trommeldurchmesser	225 mm
Anzahl Meissel	60 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	150 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	60 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	1-3 to

505-100-0

Querfräse - 310 kg - ER 100 - für Bagger von 3-7 To



Transportlänge (über alles)	805 mm
Transportbreite (über alles)	610 mm
Transporthöhe (über alles)	370 mm
Trommeldurchmesser	370 mm
Anzahl Meissel	64 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	110 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	90 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	3-7 to

505-250-0

Querfräse - 450 kg - ER 250 - für Bagger von 7-15 To



Transportlänge (über alles)	965 mm
Transportbreite (über alles)	680 mm
Transporthöhe (über alles)	450 mm
Trommeldurchmesser	450 mm
Anzahl Meissel	44 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	90 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	100 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	8-15 to

505-600-0

Querfräse - 900 kg - ER 600 - für Bagger von 10-20 To



Transportlänge (über alles)	1130 mm
Transportbreite (über alles)	780 mm
Transporthöhe (über alles)	575 mm
Trommeldurchmesser	575 mm
Anzahl Meissel	48 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	80 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	170 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	10-18 to

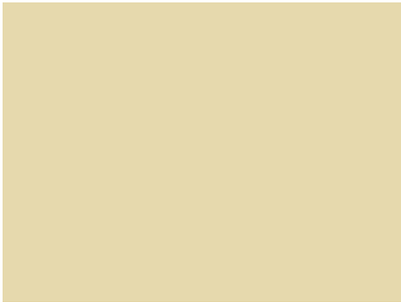
505-650-0

Querfräse - 1'000 kg - ER 650 - für Bagger von 15-25 To



Transportlänge (über alles)	1200 mm
Transportbreite (über alles)	800 mm
Transporthöhe (über alles)	575 mm
Trommeldurchmesser	575 mm
Anzahl Meissel	48 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	85 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	250 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	15-22 to

505-1200-0 (NE PAS LOUER) Querfräse - 1'750 kg - ER 1500 - für Bagger von 20-40 To



Litermenge Öl (min/max)	320 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar

505-1500-0 Querfräse - 1'750 kg - ER 1500 - für Bagger von 20-40 To



Transportlänge (über alles)	1420 mm
Transportbreite (über alles)	880/1000 mm
Transporthöhe (über alles)	670 mm
Trommeldurchmesser	670 mm
Anzahl Meissel	44/48 pce
Drehgeschwindigkeit (lt/min)	75 tr/min
Litermenge Öl (min/max)	320 lt/min
Arbeitsdruck (min/max)	350 bar
Optimale Anpassung auf Maschine	23-40 to

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