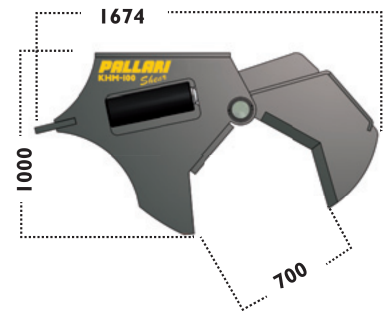
KHM-100 Shear





ha sido diseñado especialmente para la remoción y trituración de tocones. El cabezal KHM-100 se fija a la máquina base mediante un sistema de fijación rápida total, lo que posibilita trabajar eficazmente si se desea alternar con otro tipo de cabezales. Con el cabezal KHM-100 también es posible realizar trabajos de desbroce.



PROPIEDADES:

- fácil instalación
- versatibilidad
- resistencia: empleamos aceros templados de alta resistencia
- rentabilidad
- puede instalarse en diferentes tipos de máquinas base

USO:

Puede utilizarse para arrancar todo tipo de materiales forestales, para trabajos de corte y trituración en bosques, en centros de reciclaje y lugares equivalentes.

BENEFICIOS DE USO:

Al arrancar los tocones, el exceso tierra y de materia rocosa se desprende y el peso disminuye. El troceado de tocones y raíces también reduce el volumen de transporte.

DATOS TÉCNICOS:

Apertura máxima pala de agarreaprox. 70 cn
• Fuerza de presión aprox. 26
• Peso aprox. 800 kg
• Máquina base recomendada 10-15
Altura totalaprox. 100 cn
Ancho totalaprox. 60 cm

 La fijación rápida se instalará según el tipo de máquina base empleada.

Fabricante:



Konepajantie 6, 95330 Tervola, Finland Teléfono: +358 (0)20 743 3070 Correo electrónico: terko@terko.inet.fi www.tervolankonepaja.fi

Servicio de venta: