



CIZALLA DE DEMOLICIÓN

Accionamiento	hidráulica
Aplicaciones	para metal, de armaduras para hormigón, para cables
Longitud de trabajo	720 mm (28,35 in)
Fuerza	267 N

Materiales hasta \varnothing 40 mm

Corta tubos, materiales redondos, cables eléctricos en desuso, perfiles de chapa o madera y refuerzos de acero.

En la versión HCS8 C, la cizalla combinada es especialmente adecuada para separar y romper. Se pueden separar radiadores de la pared, marcos de puertas y piezas de hormigón previamente divididas. Además, la HCS8 C también corta una gran variedad de materiales de construcción.

La cizalla Combi, muy potente, trabaja de forma rápida y productiva. Una sola persona puede manejar fácilmente el dispositivo compacto y ligero. La válvula de control integrada permite un control y bloqueo sensibles del cierre y la apertura. El proceso de trabajo puede controlarse en cualquier momento. La cizalla combinada no produce polvo ni vibraciones y es extremadamente silenciosa. Esto significa que también se puede utilizar en interiores sin dudarlo y no interfiere en las operaciones en curso.

Mangueras hidráulicas con protección contra roturas

Las robustas mangueras multicapa conectan de forma fiable la cizalla Combi con la unidad de potencia hidráulica de alta presión, que proporciona una presión del sistema de 50 MPa (500 bar).

Válvula de control sensible (mecanismo de seguridad)

Gracias a la válvula de control integrada en el cuerpo de la unidad, es posible controlar en todo momento la apertura y el cierre y, por tanto, todo el proceso de trabajo.

Ligera y robusta para demoliciones duras

Los componentes fabricados con materiales de aluminio y acero de la más alta calidad garantizan una vida útil muy larga incluso en las condiciones más duras. Los trabajos de mantenimiento prácticamente desaparecen.

