

Cucharón para zanjas

Para todas las excavadoras con peso entre 1,5 y 33 toneladas

Cucharón para zanjas engcon – Desarrollado para excavación de precisión de vías de dimensiones pequeñas, por ejemplo cables y otras zanjas estrechas. La forma alargada permite mejor acceso debajo de cables y tuberías cruzados, y permite excavar zanjas profundas sin que el rotor basculante penetre por debajo del nivel de superficie.

Los cucharones para zanjas engcon están disponibles en dos versiones: normales y cónicos (C)

La versión normal es del tipo tradicional y tiene paredes laterales rectas. Realiza zanjas verticales.

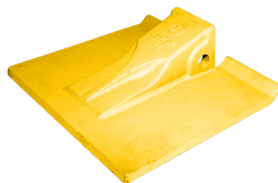
El modelo cónico significa que la anchura del filo es un poco más estrecha que un cucharón para zanjas normal, pero con la misma anchura del techo, proporcionando un fondo de zanja más fino y una pendiente ligeramente inclinada de la zanja.

Los cucharones para zanjas de engcon se fabrican en acero de alta calidad y tienen, al igual que los otros cucharones, 500 HB de dureza en el acero cortante y otras superficies expuestas al desgaste.

El juego de puntas está disponible como opción y se entrega ya montado.



Juego de puntas tipo Cat



Las puntas de hoja confieren un fondo de zanja liso



Estándar



Cónica

Datos técnicos

Modelo	CB01	CB03	CB03	CB05	CB05	CB08	CB10	CB15	CB15C	CB20	CB20	CB25	CB25	CB29	CB29
Volumen: (l)	35	90	90	130	130	155	160	350	350	400	400	550	550	800	800
Anchura: (mm)	240	290	290	340	340	400	460	560	300	660	660	600	600	700	700
Peso: (kg)	25	55	55	70	85	95	160	290	255	320	360	590	615	744	777
Fijación:	S30	S30	S40	S40	S45	S45	S45	S60	S60	S60	S70	S70	S80	S70	S80
Peso recomendado de la máquina: (t)	1,5-2	2-4	2-4	4-6	4-6	6-10	8-13	13-17	13-17	17-22	17-22	22-27	22-27	27-33	27-33

CHANGE THE WORLD OF DIGGING