



NUEVO DISEÑO OPTIMIZADO PARA ACERO INOXIDABLE

INSTALACIÓN DEL BOTÓN PULSADOR MÁS RÁPIDA Y FÁCIL

CON LOS SACABOCADOS MÁS CONFIABLES DE LA INDUSTRIA



Sacabocado especializado

Perfora y marca en un simple paso para una instalación rápida del botón pulsador (hermético)

Nuevo diseño del troquel

Profundidad optimizada para una mayor variedad de materiales y punzones

Ensamble fácil

Diseñado para usarse con cualquier punzón hidráulico Greenlee: no se necesitan adaptadores

Acero duradero y de alta calidad

Permite la máxima duración en acero inoxidable y dulce

NUEVO

SACABOCADOS PARA BOTONES PULSADORES

en acero inoxidable



KS-PB22



KS-PB30

ESPECIFICACIONES

ORIFICIO PILOTO MÍNIMO 0,625 in

GROSOR MÁXIMO DEL MATERIAL Acero inoxidable de calibre 12
Acero dulce de calibre 10

CONJUNTO DE SACABOCADOS PARA BOTONES PULSADORES

	TAMAÑO	PERFORACIÓN	TROQUEL	MACHO SIN RECUBRIR	TUERCA
KS-PB22	22,5 mm	KP-PB22	KD-PB22	DSPB	04445G
KS-PB30	30,5 mm	KP-PB30	KD-PB30		

PARA USAR CON punzones hidráulicos Greenlee

Para obtener mayor **velocidad, potencia, y comodidad**



LS100X Intelli-PUNCH™

11 T AUTOMÁTICO

SACABOCADOS HIDRÁULICO A BATERÍA

- El punzón sacabocados más inteligente y confiable de todos los tiempos
- Tecnología de detección de presión que detecta de manera precisa cuando finaliza la perforación y se retrae automáticamente



LS50L2

7 T APAGADO AUTO-MÁTICO

SACABOCADOS HIDRÁULICO A BATERÍA

- Diseño compacto y liviano para una exploración simple
- La función de apagado automático detecta cuando finaliza la perforación y se detiene automáticamente



767

11 T

PUNZÓN HIDRÁULICO MANUAL

- Diseño compacto y portátil con altísima potencia
- Versiones disponibles con bomba de mano y de pie



34288

8 T

PUNZÓN HIDRÁULICO MANUAL

- Operación rápida, fácil y unipersonal
- Disponible en tres orientaciones de punzón