

867/1 BDC Puntas TORX®



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Tipo BiTorsion para mayor duración, recubrimiento de diamante para un alojamiento más seguro del tornillo. Con señalización del perfil a color (verde = TORX®) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

		mm	"
05066100001	TX 10	25	1"
05066102001	TX 15	25	1"
05066104001	TX 20	25	1"
05066106001	TX 25	25	1"
05342920001	TX 27	25	1"
05066108001	TX 30	25	1"
05066110001	TX 40	25	1"

867/1 BDC SB Puntas TORX®

		401 3288
05134374001	1 x TX 10x25	099778
05134375001	1 x TX 15x25	099785
05134376001	1 x TX 20x25	099792
05134377001	1 x TX 25x25	099808
05134378001	1 x TX 30x25	099822
05134379001	1 x TX 40x25	099815



Recomendación



Puntas Impaktor



Puntas Impaktor se necesitan si se quiere trabajar con una máquina atornilladora potente (por ejemplo la atornilladora de impacto de 18 V). Han sido desarrolladas especialmente para resistir altas fuerzas mecánicas.



Puntas BDC



Puntas BDC disponen de una zona BiTorsion más blanda, y así se consigue una reducción de la dureza del vástago en aproximadamente el 20 % con relación al extremo de la punta. De esta forma, se evita las tensiones en el extremo de la punta durante los picos de carga. Estas puntas disponen de un recubrimiento de diamante para reducir el riesgo de deslizamiento. Las partículas minúsculas de diamante que se encuentran en el extremo de la punta, en el proceso de atornillado se aferran fuertemente al tornillo. A causa de este alojamiento seguro del útil, ya no hace falta tener que aplicar tanta presión al efectuar el atornillado.



Sistema de búsqueda de herramientas de Wera "Take it easy"



Sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy" con bandas de color según perfiles y marcado del tamaño – para encontrar la herramienta precisa de forma más fácil y rápida.

