



Puntas para tornillos ranurados



Con arrastre hexagonal de 1/4" para porta-puntas D 6,3 (serie 1)

3800/1 TS Puntas Planas, acero inoxidable



Aplicación: Para tornillos ranurados

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

Realización: Acero inoxidable contra la contaminación, forma torsional contra el desgaste prematuro. Con señalización del perfil a color (amarillo = ranura) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

	mm	mm	mm	"
05071000001	0,8	5,5	25	1"
05071001001	1,0	5,5	25	1"
05071002001	1,2	6,5	25	1"

800/1 BTZ Puntas Planas



Aplicación: Para tornillos ranurados

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

Realización: Tipo BiTorsion para mayor duración, versión extrarresistente, para uso universal. Con señalización del perfil a color (amarillo = ranura) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

	mm	mm	mm	"
05056064001	0,8	5,5	25	1"
05056066001	1,0	5,5	25	1"
05056068001	1,2	6,5	25	1"

800/1 BDC Puntas Planas



Aplicación: Para tornillos ranurados

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 (amarillo = ranura) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

	mm	mm	mm	"
05056172001	0,8	5,5	25	1"
05056174001	1,0	5,5	25	1"
05056176001	1,2	6,5	25	1"

800/1 TZ Puntas Planas



Aplicación: Para tornillos ranurados

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

Realización: Forma torsional contra desgaste prematuro; versión extrarresistente, para uso universal

	mm	mm	mm	"	mm
05056203001	0,5	4,0	25	1"	4,0
05056210001	0,6	4,5	25	1"	4,5
05056220001	0,8	5,5	25	1"	5,5
05056225001	1,0	5,5	25	1"	5,5
05056233001	1,2	6,5	25	1"	6,2
05056240001	1,6	8,0	25	1"	8,0