



B141

**Destornilladores TORX®
inviolables BahcoFit con agarre de
goma TR7-TR40**



DETALLES DEL PRODUCTO






- Para tornillos inviolables TORX® con pin de seguridad
- Herramientas duraderas gracias a la punta fosfatada para garantizar la máxima precisión y la varilla cromada para una mayor protección contra la corrosión.
- Mango bi-componente con ranuras verticales y zona de la empuñadura suave y amplia para un agarre cómodo y una elevada transmisión del par de apriete.
- Agujero colgante integrado
- Aleación de acero de alto rendimiento y totalmente templado.
- SB embalaje retail en colgador de plástico
- Cómodos de usar gracias al mango bi-componente fabricado con más de un 75 % de goma.
- Máximo agarre gracias a las ranuras antideslizantes verticales en el mango
- Fácil identificación del tamaño y del tipo de tornillo mediante el marcado del mango



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto						
B141.007.075	TR7	1.97 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
B141.008.075	TR8	2.30 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
B141.009.075	TR9	2.48 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
B141.010.075	TR10	2.72 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
B141.015.100	TR15	3.26 mm	100 mm	4 mm	24,5 mm	195 mm
B141.020.100	TR20	3.84 mm	100 mm	4 mm	24,5 mm	195 mm
B141.025.125	TR25	4.40 mm	125 mm	5 mm	30 mm	230 mm
B141.027.125	TR27	4.96 mm	125 mm	5 mm	30 mm	230 mm
B141.030.150	TR30	5.49 mm	150 mm	6 mm	34 mm	267 mm
B141.040.150	TR40	6.60 mm	150 mm	7 mm	34 mm	267 mm
SB141.007.075	TR7	1.97 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
SB141.008.075	TR8	2.30 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
SB141.009.075	TR9	2.48 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
SB141.010.075	TR10	2.72 mm	75 mm	3 mm	24,5 mm	170 mm
SB141.015.100	TR15	3.26 mm	100 mm	4 mm	24,5 mm	195 mm
SB141.020.100	TR20	3.84 mm	100 mm	4 mm	24,5 mm	195 mm
SB141.025.125	TR25	4.40 mm	125 mm	5 mm	30 mm	230 mm
SB141.027.125	TR27	4.96 mm	125 mm	5 mm	30 mm	230 mm
SB141.030.150	TR30	5.49 mm	150 mm	6 mm	34 mm	267 mm
SB141.040.150	TR40	6.60 mm	150 mm	7 mm	34 mm	267 mm

