

Serie Kraftform Micro

El destornillador profesional superior para el área electrónica.

2035 Destornillador Plano para usos electrónicos



Aplicación: Para tornillos ranurados
Varilla: Redonda
Realización: En niquelado mate, punta negra tipo Black Point
Mango: Tipo Kraftform Micro con protección anti-giro y sombrerete giratorio; multicomponente

05117990001	0,16	0,8	40	97	2,0	1/32"	1 9/16"
05117991001	0,18	1,0	40	97	2,0	0,04"	1 9/16"
05117992001	0,20	1,2	40	97	2,0	0,05"	1 9/16"
05118002001	0,23	1,5	40	97	2,0	1/16"	1 9/16"
05118003001	0,23	1,5	60	97	2,0	1/16"	2 3/8"
05118000001	0,25	1,2	40	97	2,0	0,05"	1 9/16"
05117993001	0,30	1,8	40	97	2,0	0,07"	1 9/16"
05118004001	0,30	1,8	60	97	2,0	0,07"	2 3/8"
05117997001	0,35	2,5	40	97	2,0	0,07"	1 9/16"
05118017001	0,30	2,0	50	97	2,0	0,07"	2"
05118005001	0,40	2,0	40	97	2,5	5/64"	1 9/16"
05118006001	0,40	2,0	60	97	2,5	5/64"	2 3/8"
05118007001	0,40	2,0	100	97	2,5	5/64"	4"
05117994001	0,40	2,5	50	97	2,5	3/32"	2"
05118008001	0,40	2,5	80	97	2,5	3/32"	3 1/8"
05117995001	0,50	3,0	50	97	3,0	1/8"	2"
05118010001	0,50	3,0	80	97	3,0	1/8"	3 1/8"
05118012001	0,60	3,5	80	97	4,0	9/64"	3 1/8"
05118014001	0,80	4,0	80	97	4,0	5/32"	3 1/8"

2055 PZ Destornillador Pozidriv para usos electrónicos



Aplicación: Adecuados para tornillos Pozidriv
Varilla: Redonda
Realización: En niquelado mate, punta negra tipo Black Point
Mango: Tipo Kraftform Micro con protección anti-giro y sombrerete giratorio; multicomponente

05118030001	PZ 0	60	97	3,0	2 3/8"
05118032001	PZ 1	80	97	4,0	3 1/16"

2050 PH Destornillador Phillips para usos electrónicos



Aplicación: Para tornillos Phillips
Varilla: Redonda
Realización: En niquelado mate, punta negra tipo Black Point
Mango: Tipo Kraftform Micro con protección anti-giro y sombrerete giratorio; multicomponente

05345290001 ^{1) 3)}	PH 000	40	97	1,5/2,5	1 9/16"
05118019001 ^{1) 3)}	PH 00	40	97	1,8/2,5	1 9/16"
05118020001 ¹⁾	PH 00	60	97	2,5	2 3/8"
05118026001 ²⁾	PH 0	40	97	3,0	1 9/16"
05118022001 ²⁾	PH 0	60	97	3,0	2 3/8"
05118023001	PH 1	60	97	4,0	2 3/8"
05118024001	PH 1	80	97	4,0	3 1/8"

¹⁾ Optimizado para tornillos Phillips asiáticos

²⁾ El tamaño 0 corresponde a JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificado

³⁾ En el lado de salida, la varilla está torneada a la medida nominal a lo largo de 10 mm

2067 Destornillador TORX® HF con función de retención para usos electrónicos



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior
Varilla: Redonda
Realización: Con función de retención de tornillos TORX® según especificación de Acument Global Technologies Inc.; niquelado mate, punta negra tipo Black Point
Mango: Tipo Kraftform Micro con protección anti-giro y sombrerete giratorio; multicomponente

05118180001	TX 4	40	97	2,5	1 9/16"
05118181001	TX 5	40	97	3,0	1 9/16"
05118182001	TX 6	40	97	3,0	1 9/16"
05118183001	TX 7	60	97	3,0	2 3/8"
05118184001	TX 8	60	97	3,0	2 3/8"
05118185001	TX 9	60	97	4,0	2 3/8"
05118186001	TX 10	60	97	4,0	2 3/8"