

Juego de herramientas MIOL 58-110

Los bits no son de alta calidad - se rompen, deforman los mangos

(goma) del propio trinquete, es decir, se desplaza sobre un trinquete, se quita ... y hay metal liso sin muescas para que el mango no salga volando! No es un botn conveniente (para cambiar cabezas) en un trinquete pequeno

debe presionarlo un poco para quitar la cabeza

aplica presin con el dedo o presiona con la ua, lo cual es un poco inconveniente. Hasta ahora, el plstico no se ha desprendido del destornillador, pero all tambien, el mango se asienta sobre metal desnudo. los hexgonos deben estar constantemente unidos, de lo contrario, ruedan por todo el conjunto cuando los transfiere.