

Bahco - FF1E2001 - PRODUCTO

Juego de carraca de cabeza tipo pera y vasos de 1/4" en bandeja de foam 1/3 Fit&Go (37 piezas). Incluye 37 piezas|Mango corredizo en T de 1/4" 69

Características:

- Largo: 475 mm.
- Ancho: 190 mm.
- Altura: 64 mm.

Incluye 37 piezas|Mango corredizo en T de 1/4" 6954|Destornillador portavasos de 1/4" 6956|Alargadera de 1/4" 6960 (50 mm)|Articulación universal de 1/4" 6966 (35 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-10 (10 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-11 (11 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-12 (12 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-13 (13 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-14 (14 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-4 (4 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-5 (5 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-5.5 (5,5 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-6 (6 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-7 (7 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-8 (8 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-9 (9 mm)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E10 (E10)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E4 (E4)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E5 (E5)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E6 (E6)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E7 (E7)|Vaso TORX® de 1/4" 6700TORX-E8 (E8)|Vaso con punta de 1/4" 6709M-3 (3 mm)|Vaso con punta de 1/4" 6709M-4 (4 mm)|Vaso con punta de 1/4" 6709M-5 (5 mm)|Vaso con punta de 1/4" 6709M-6 (6 mm)|Vaso con punta de 1/4" 6709M-8 (8 mm)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T10 (T10)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T15 (T15)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T20 (T20)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T25 (T25)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T27 (T27)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T30 (T30)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T40 (T40)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T8 (T8)|Vaso con punta de 1/4" 6709TORX-T9 (T9)|Carraca reversible de tipo pera 6950SL de 1/4", 130 mm, cabeza compacta|Foam disponible con marcado láser|Para uso general|Bandeja de foam resistente a Skydrol, gasolina, agua y rayos UV|Bandeja de foam respetuosa con el medio ambiente|"Push system" para facilitar la extracción de las herramientas|Sistema de bandejas de foam para una organización limpia y ordenada de las herramientas|Sistema FOD: bandejas de foam bicolor para una identificación rápida de las herramientas faltantes

