

Bahco - FF1A136 - PRODUCTO

Juego de vasos/alicates/destornilladores de 1/4" en bandeja de foam 3/3 Fit&Go (40 unidades). Incluye 40 piezas|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-4 (

Características:

- Largo: 440 mm.
- Ancho: 575 mm.
- Altura: 65 mm.

Incluye 40 piezas|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-4 (4 mm)|Vaso hexagonal de 1/4" 6700SM-4.5 (4,5 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 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)|Carraca reversible de tipo pera 6950SL de 1/4", 130 mm, cabeza compacta|Mango articulado de 1/4" SBS67 (153 mm)|Mango corredizo en T SBS64, 1/4"|Adaptador amplificador SBS69 1/4"-3/8"|Articulación universal de 1/4" SBS65|Alargadera de 1/4" SBS63-2, 50 mm|Alargadera de 1/4" SBS63-4, 100 mm|Alargadera de 1/4" SBS63-6, 150 mm|Alicates para arandelas interiores 2800-180, 180 mm, 19 mm a 60 mm|Alicates para arandelas interiores 2890-180, 180 mm, 19 mm a 60 mm|Alicates para arandelas exteriores 2900-180, 180 mm, 19 mm a 60 mm|Alicates para arandelas exteriores 2990-180, 180 mm, 19 mm a 60 mm|Destornillador ranurado BahcoFit B191.030.075, 3 mm x 75 mm|Destornillador ranurado BahcoFit B191.040.100, 4 mm x 100 mm|Destornillador ranurado B190.055.100, 5,5 mm x 100 mm|Destornillador ranurado B195.050.025, 5 mm x 25 mm|Destornillador ranurado B190.065.125, 6,5 mm x 125 mm|Destornillador ranurado B190.080.150, 8 mm x 150 mm|Destornillador Phillips B195.001.025, PH1 x 25 mm|Destornillador Phillips B192.001.100, PH1 x 100 mm|Destornillador Phillips BahcoFit B192.002.125, PH2 x 125 mm|Destornillador a carraca de 1/4" 808050 (6 piezas)|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 bi-color para una identificación rápida de las herramientas faltantes

