

## Bahco - FF1F2201 - PRODUCTO

Juego de carraca de cabeza redonda y vasos de 1/2" en bandeja de foam 2/3 Fit&Go (35 piezas). Incluye 35 piezas|Mango corredizo en T de 1/2" 8154

Características:

- Largo: 460 mm.
- Ancho: 360 mm.
- Altura: 64 mm.

Incluye 35 piezas|Mango corredizo en T de 1/2" 8154-1/2|Alargadera de 1/2" 8160-1/2 (125 mm)|Alargadera de 1/2" 8162-1/2 (250 mm)|Adaptador 8165-1/2 de hembra 1/2" a macho 3/8"|Articulación universal de 1/2" 8166-1/2|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-10 (10 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-11 (11 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-12 (12 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-13 (13 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-14 (14 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-15 (15 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-16 (16 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-17 (17 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-18 (18 mm)|Vaso bi-hexagonal de 1/2" 7800DM-19 (19 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-10 (10 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-12 (12 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-13 (13 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-17 (17 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-18 (18 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-19 (19 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-20 (20 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-21 (21 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-22 (22 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-24 (24 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-27 (27 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-30 (30 mm)|Vaso hexagonal de 1/2" 7800SM-32 (32 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-10 (10 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-12 (12 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-5 (5 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-6 (6 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-7 (7 mm)|Vaso con punta de 1/2" 7809M-8 (8 mm)|Carraca de cabeza redonda reversible 8150SL de 1/2", con 72 dientes, ángulo de acción de 5° y cabeza delgada para lugares estrechos|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 medioambiente|Sistema push 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 ausentes

