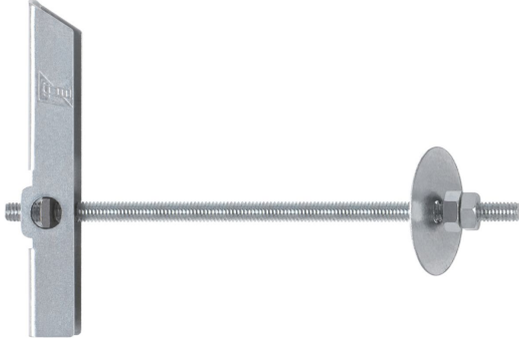


## [BL BA-ES] M4 Ø14 (BZBAESM04)

Precio sin IVA 3,22 €



Espiga



Taco de vuelco con espiga para fijación de elementos ligeros en falsos techos de hormigón hueco, cartón yeso, escayola, tableros de aglomerado o madera contrachapada. Ideal para colgar elementos como lámparas de techo, plafones, ventiladores, fluorescentes o carteles. Formado por un basculante y una varilla roscada con tuerca y arandela. Instalación sencilla e intuitiva, que no requiere herramientas específicas: 1. Realizar taladro del diámetro requerido. 2. Intoducir el anclaje en posición de instalación dentro del orificio. 3. Mover el anclaje para que el basculante se posiciono correctamente sobre la superficie en la que se sustentará. 4. Apretar arandela y tuerca contra el material o elemento a fijar. Fabricado en acero EN10130-DC01 con recubrimiento de zinc. Disponible en diferentes roscas y diámetros, desde M4 x 14 mm a M8 y 20 mm. Diseño patentado por INDEX A Perfect Fixing.