

## 142 Alicates universales

Referencia: 142 10 TC  
 EAN-13: 4010886975848  
 Marca: GEDORE



Medida: universal 10" , ajustable 15 veces, aislado por inmersión



### Descripción general

Ejecución según DIN ISO 8976 forma C, Con la unión de la caja y la protección de la abrazadera, Ajuste fino por medio de un botón, No. 142 7 = 17-posiciones de ajusta, No. 142 10 = 15 posiciones de ajuste, No. 142 12 = 17-posiciones de ajuste, Ajuste con una sola mano con una gran superficie de actuación, Cabeza estrecha que permite trabajar en espacios reducidos, Bocas largas, Superficies de agarre desplazadas, auto-apriete en las tuercas y tubos, GEDORE cromo vanadio acero especial, Dientes endurecidos por inducción, Ejecución JC = cromada, funda del mango de 2 componentes, Diseño C = patas de mango delgado con costillas forjadas, Tipo TL = gris acero, con mangos plastificados azules antideslizantes, TC = cromado, con mangos bañados en azul

### Propiedades

Contenido (número de piezas): 1  
 Tipos de articulaciones: Articulación pasante  
 Proceso de endurecimiento: Endurecido por inducción  
 Color del mango: Azul

### Características

Medida	universal 10" , ajustable 15 veces, aislado por inmersión
Contenido (número de piezas)	1
Ancho de la cabeza 1	48,0 mm
Espesor de la cabeza T1	7,5 mm
Ancho de sujeción (1)	38 mm
Número de posiciones de ajuste	15
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Diseño del mango	Aislamiento por inmersión
Diseño sin chispas	No
molde para hornear	mandíbulas planas
Longitud de mordazas L3	39 mm

### Acabados

Material	Acero al cromo-vanadio
Acabado	Cromada

## Certificaciones

Certificación	DIN ISO 8976 - Forma C
---------------	------------------------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	250 mm
Ancho artículo (cm)	58 mm
Alto artículo (cm)	18 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	25,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,80
Producto empaquetado: alto (cm)	1,80

## Clasificación

eClass	21-04-38-26
--------	-------------