



4 036976 121742 >

1.04/B Extractor universal dos patas, todo de acero con freno de gancho

Referencia: 1.04/1A-B
EAN-13: 4036976121742
Marca: GEDORE

Medida: 130 x 100 mm , con freno de gancho

Descripción general

El puente diseñado ergonómicamente tiene pares de arrastre aún más fuertes y seguros debido al refuerzo del momento de flexión en la espalda, Diseño fuerte, forjado en el suelo, El gancho del gatillo forjado de una sola pieza, Bajo carga los ganchos se bloquean automáticamente, con freno - protege contra el deslizamiento involuntario de los ganchos. Con sólo pulsar un botón, el gancho se puede mover sobre el puente, Puede ser usado como Extractor externo e interno reposicionando los ganchos, Escala de ajuste para el ajuste uniforme de las patas. Permite una tracción centrada y optimizada para la fuerza, incluso con las fuerzas de tracción más altas., Punta de husillo intercambiable (bola o punta), Huso endurecido termoquímicamente

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
1000V aislado: No
Certificado por la VDE: No
Diseño (1): Con dos patas
brazos reversibles disponibles: Sí
Freno de gancho disponible: Sí
Dispositivo antideslizante del eje: No
Soporte de sujeción disponible: No
datos 3D disponibles: No
Palanca de liberación rápida disponible: No
Husillo hidráulico disponible: No
Tornillos incluidos: No
Número de armas: 2
El gancho puede moverse en paralelo: Sí
Dispositivo antideslizante en el eje: No
Punta de huso intercambiable: Sí
Número de ganchos: 2
Revestimiento de la superficie del eje: Nitrocarburado

Uso/aplicación

Para quitar las poleas de transmisión, las ruedas, los cojinetes de bolas, etc.

Características

| | |
|---|------------------------------------|
| Medida | 130 x 100 mm , con freno de gancho |
| Contenido (número de piezas) | 1 |
| Huso Tamaño del hilo | M14x1,5x140mm |
| Ancho de los pisos Hexágono de operación | 17 mm |
| Profundidad de sujeción utilizable b | 100 mm |
| Ancho del pie del gancho en el área utilizable c1 (1) | 22 mm |
| Grosor del pie del gancho en la punta e1 | 3,0 mm |
| Puede ser retroalimentado con un husillo hidráulico | No |
| Ancho de sujeción para extracción exterior (máx.) | 130 mm |
| Fuerza de tracción (máx.) (1) | 3 t |
| Profundidad utilizable del pie del gancho d2 | 15 mm |
| Distancia de tracción interna a2 (máx.) | 170 mm |
| Distancia de tracción interna a2 (mín.) | 70 mm |
| Longitud de rosca de husillo (utilizable) | 140 mm |
| Soporte del eje | M14x1,5mm |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,20 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,20 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 18,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 16,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 3,50 |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| eClass | 21-04-15-01 |
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Extractores (27111712) |