

## Informace o výrobku

# 48 31 J1

## Precizní kleště na pojistné kroužky

Pro vnitřní kroužky v otvorech

S omezením rozevření

DIN 5256 C



- Vysoce zatížitelné při nepřetržitém používání: až 10násobně delší životnost oproti standardním hrotům
- S nasazenými hroty pro bezpečnou práci
- šroubovaný kloub: Přesný chod kleští bez vůle
- Neklouzavý plastový potah rukojetí
- Se zajištěním proti přepnutí (nastavení pomocí dorazu)
- Nastavení pomocí šroubu s vnitřním šestihranem
- Ideální pro sériovou výrobu, protože je účinně zamezeno nadměrné roztažnosti kroužků
- DIN 5256 C; rovné hroty
- S omezením rozevření pro účely montáže podle normy DIN 472
- Nastavitelný dorazový šroub zabraňuje abnormálnímu roztažení pojistných kroužků
- Použité hroty: pružinový ocelový drát, tažený
- Těleso kleští: chromvanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji



Č. výr.	48 31 J1
EAN	4003773073864
Kleště	fosfátováno atramentolem na šedo
Rukojeti	potaženy plastem který brání sklouzávání
hmotnost	105 g
Rozměry	140 x 48 x 12 mm
Norma	DIN 5256 C

### Technische Attribute

Tvar	3
Kapacita pro průměr otvoru	Ø 12 – 25 mm
Hroty (průměr)	Ø 1,3 mm

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC002228
ETIM 6.0	EC002228
proficl@ss 6.0	AAC470c002
UNSPSC 13.1	27112140

Technické změny a omyly vyhrazeny