

Informace o výrobku

49 21 A31

Precizní kleště na pojistné kroužky

Pro vnější kroužky na hřídelích

DIN 5254 B



MM \varnothing $\angle 90^\circ$

- Vysoce zatížitelné při nepřetržitém používání: až 10násobně delší životnost oproti standardním hrotům
- S nasazenými hroty pro bezpečnou práci
- Velké opěrné plochy na hrotech: žádné překroucení kroužků, snadná montáž
- Šroubovaný kloub: Přesný chod kleští bez vůle
- V kloubu je umístěná otevírací pružina, chráněná a neztratitelná
- Neklouzavý plastový potah rukojetí
- Zahnuté hroty
- Použité hroty: pružinový ocelový drát, tažený
- Těleso kleští: chromvanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji

Č. výr.	49 21 A31
EAN	4003773048848
Kleště	fosfátováno atramentolem na šedo
Rukojeti	potaheny plastem který brání sklouzávání
hmotnost	272 g
Rozměry	210 x 92 x 14 mm
Norma	DIN 5254 B

Technische Attribute

Kapacita pro průměr hřídele	Ø 40 – 100 mm
Tvar	2
Hroty (průměr)	2,3 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



Vnitřní pružina: chráněná poloha ve šroubovaném přesném kloubu. Žádné omezení při práci, žádné znečišťování nebo ztráta