

Informace o výrobku

49 11 A2

Precizní kleště na pojistné kroužky

Pro vnější kroužky na hřídelích

DIN 5254 A



- 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
- Rovné hroty
- Použité hroty: pružinový ocelový drát, tažený
- Těleso kleští: chromvanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji

MM Ø

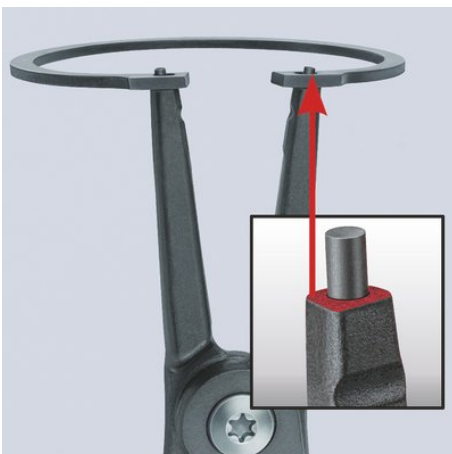
Všeobecně

Č. výr.	49 11 A2
EAN	4003773048732
Kleště	fosfátováno a tramentem na šedo
Rukojeti	potaženy plastem který brání sklouzávání
Hmotnost	170 g
Rozměry	180 x 40 x 13 mm
Norma	DIN 5254 A
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Kapacita pro průměr hřídele	Ø 19 – 60 mm
Hroty (průměr)	1,8 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny



Precizní kleště na pojistné kroužky KNIPEX: žádné překroucení, snadná a rychlá montáž kroužku



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