

Informa#ii despre produs

49 31 A0

Cle#te de precizie pentru inele de siguran#ă

Pentru inele exterioare pe axuri

Cu protec#ie la supra#intindere

DIN 5254 A



- Ultrarezistent în condi#ii de utilizare de durată, anduran#ă de până la 10 ori mai lungă fa#ă de vârfurile răsucite
- Cu vârfuri inserate pentru o execu#ie sigură
- Cu protec#ie la supra#intindere (reglabil)
- Reglabil prin #urub cu cap hexagonal înecat
- Ideal pentru produc#ie de serie, întrucât se evită eficient supra#intinderea inelelor
- Suprafe#e de reazem mari la vârfuri: fără răsucirea inelelor, montaj ușor
- Articula#ie în#urubată: mers precis al cle#telui, fără joc
- Arc de deschidere integrat în articula#ie, protejat #i fixat astfel încât să nu se poată pierde
- Înveli# aderent din plastic pe mânere
- Vârfuri drepte
- Cu limitare a deschiderii în vederea montării regulamentare conform DIN 471
- #urubul de oprire reglabil previne rotirea peste cota admisă a inelelor
- Vârfuri inserate: sârmă din o#el de arc, trasă
- Corpul cle#telui: o#el cu crom-vanadiu pentru lucrări la instala#ii electrice, forjat, călit în ulei

MM Ø

General	
Articol nr.	49 31 A0
EAN	4003773061748
Clesti	bonderizat în culoarea gri
Manere	acoperit cu material plastic aderent
greutate	103 g
Dimensiuni	140 x 62 x 10 mm
Standard	DIN 5254 A
Reach	nu
RohS	nu
Atribute tehnice	
Capacitate pentru diametrul axului	Ø 3 – 10 mm
Formă	3
Vârfuri (diametru)	0,9 mm
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC002228
ETIM 6.0	EC002228
proficl@ss 6.0	AAC470c002
UNSPSC 13.1	27112140

Ne rezervăm dreptul asupra modificărilor tehnice #i posibilelor erori.



arc amplasat la interior: poziție protejată în articulația de precizie cu șurub. nu constituie un impediment în timpul lucrului, fără murdărire, nu se poate pierde