

# Kleště VDE na kabely

580/1VDEDP



## Profily



## Standardy

DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

## Vlastnosti produktu

- materiál: čepel - Premium Plus uhlíková ocel
- celé kalené a temperované
- čelisti indukčně kalené
- leštěná hlava
- povrchová úprava: chrom
- Vyrobeno dle normy EN IEC 60900

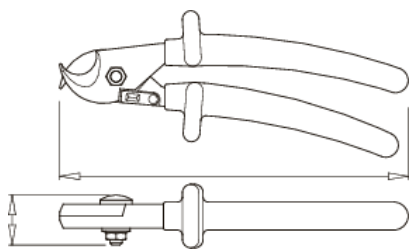
## Výhody:




- držadla jsou kryta dvojitou vrstvou s dvoubarevnou izolací

## Důležité!

- pokud je viditelná druhá vrstva, vyměňte Váš nástroj za nový.

- na řezání kabelu, které neobsahují ocelový drát



	L	A		
619197	170	18	10	226
619198	230	22	17	409

\* Obrázky produktů jsou symbolické. Všechny rozměry jsou v mm a hmotnost v gramech. Všechny uvedené rozměry se mohou lišit v toleranci.

## Často kladené otázky

### **Jsou certifikované izolované nástroje vyráběny jiným postupem než necertifikované izolované nástroje?**

Nástroje se vyrábějí stejným postupem.

### **Jsou izolované (VDE) nástroje považovány za osobní ochranné prostředky (OOP)?**

Podle předpisů EU nejsou nástroje VDE považovány za OOP.

### **Je možné pracovat s izolovanými kleštěmi pod elektrickým napětím?**

Ano, ale pouze odborníky, kteří dodržují bezpečnostní požadavky a používají další osobní ochranné prostředky.

### **Jsou nástroje VDE testovány pouze v sériové výrobě?**

Zkouška vysokým napětím (při 10 kV) je plně provedena na každém nástroji. Ostatní testy jsou prováděny v souladu s normou EN60900.