

# Повеќенаменски дијагонални ножици

462/1BI



## Profiles

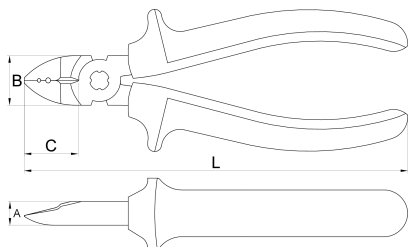


## Product features

- материјал: специјален плус јаглороден челик
- ивиците за сечење индукционо појачани
- полирани челусти
- завршна површина: хромирани по стандард EN 12540
- рачки изолирани со двокомпонентни навлаки

## Предности:

- Гулење на изолација од единечни проводници од 1,5 мм и 2,5 мм



L

B

A

C





L

B

A

C



624059

160

21

10

22

211

способност за сечење



L

max 1600 N/mm<sup>2</sup> Ø↑max 650 N/mm<sup>2</sup> Ø↑

624059

160

1,6

2,5

\* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција

## Frequently asked questions

### **What does it mean that the pliers are quenched and tempered and the head parts/teeth of the pliers are inductively hardened?**

It means that the pliers are thermally processed by quenching and tempering their entire surface to a hardness of about 45HRc, while head parts are additionally inductively hardened to a hardness of at least 60HRc.

### **What is meant by the statement that pliers are made in accordance with the stated ISO standard?**

It means that the pliers are in accordance with the international standard in terms of dimensions, strength and structure, and compliance is determined by prescribed tests.