

Повеќенаменски дијагонални ножици

462/1BI



Profiles

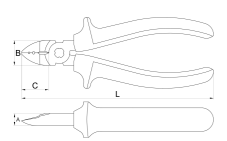


Product features

- материјал: специјален плус јаглероден 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	В	A	C	ů
624059	160	21	10	22	211

способност за сечење

			max 650 N/mm² Ø T
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.