

Клещи резачки VDE 1000V 160мм. Ceta Form G12-18-0160 14372



Всички инструменти DVE 1000V са създадени и индивидуално изпитани, за да отговарят на изискванията за сигурност: IEC 900; DIN EN 60900 и DVE 0680/02. В съответствие с тези изисквания всеки продукт е индивидуално тестван във водна баня при 10 000V и подложен на пет степенен основен тест.

Изработени от горещо щампована, прецизно закалена, висококачествена специална инструментална стомана; Допълнително индукционно закалени режещи ръбове;

Параметри:

- Форма: скосени режещи ръбове
- Покритие: матово хромиран, двукомпонентна дръжка
- Cr-V
- Стандарти: ISO9001; DIN; ISO5749

Капацитет:

- Максимален диаметър на рязане твърда тел: 2,0мм.
- Максимален диаметър на рязане средно мека тел: 2,8мм.
- Максимален диаметър на рязане мека тел: 4,0мм.

Дължина: 6"/160мм.

Тегло: 0,212кг.

Гаранция: 5 години за производствени дефекти и при правилна употреба

Производител: CetaForm Турция