



Večnamenske stranske ščipalne klešče VDE-izolirane, Celotna dolžina: 180mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	728790 180
GTIN	4007582006488
Razred artikla	76B

Opis

Izvedba:

Induktivno kaljeni precizni rezili (pribl. 64 HRC) za klavirsko žico. Precizni rezili za snemanje izolacije za enožilne (masivne) vodnike 1,5 in 2,5 mm². Precizno izdelan stiskalni del za stiskanje kabelskih končnikov s presekom 1,5 in 2,5 mm². Strižni rezalnik za rezanje medeninastih in bakrenih vijakov M3,5 in M4. Upogibna naprava za upogibanje očesc za masivne bakrene prevodnike Ø 4, 5 in 6 mm. Ročaja z debelostensko prevleko, izolirana za napetost **do 1000 V po DIN EN 60900/VDE 0682-201**. Visoka zmogljivost rezanja in stiskanja zaradi optimalnega prestavnega razmerja.

Uporaba:

Idealne za elektroinštalacijska dela – zakrivljena izvedba za izboljšano ergonomičnost in pregled čez delovno območje.

Material:

Specialno orodno jeklo, klešče svetle, ročaja z večkomponentno prevleko.

Tehnični opis

celotna dolžina	180 mm
Za rezanje klavirske žice Ø	2 mm
Snemanje izolacije za vodnike Ø	2,5 mm
Snemanje izolacije za vodnike Ø	1,5 mm
za kabelske končnike	1,5 mm ²

za kableske končnike	2,5 mm ²
Masa	270 g
zakrivljena glava	25 stopinj
Standard	DIN EN IEC 60900/VDE 0682-201
Ročaj	Večkomponentna prevleka
Postopek izdelave	Rezili induktivno kaljeni (pribl. 64 HRC)
Material	Posebno orodno jeklo
Površina klešč	svetle
Vrsta izdelka	Rezalne klešče