

Ključ nasadni izoliran s VDE TBI ročajem

629VDEETBI



Profili

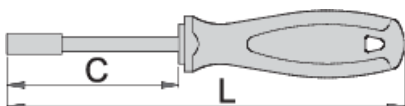






standard

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

Atributi izdelka

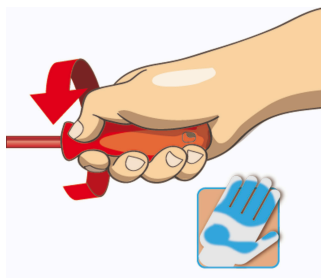
- steblo: Premium Hard krom vanadijevo jeklo, v celoti poboljšano
- ročaj: ergonomska oblika
- trokomponentni material
- luknja za obešanje
- v celoti izdelan v skladu s standardom DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018
- v celoti izdelan v skladu s standardom DIN 3125



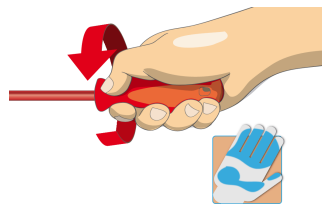
				
616464	5.5	125	225	103
616465	6	125	225	103
616466	7	125	235	123
616467	8	125	235	140
623341	9	125	235	124
616468	10	125	235	157
623342	11	125	235	159
616469	13	125	245	186
623445	14	125	245	166

* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

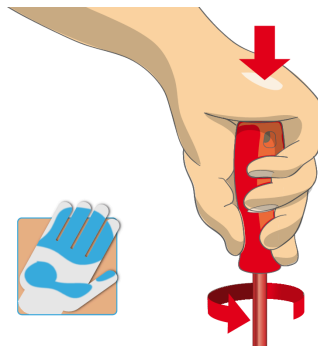
Uporaba (slike)



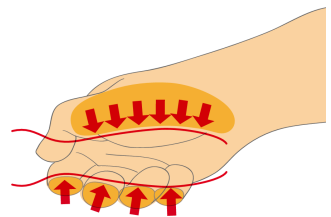
Boljši oprijem za večji vrtilni moment.



Ergonomsko oblikovan ročaj = za zaščito rok



Boljši oprijem = za večji vrtilni moment



Varna uporaba



- Električarska orodja, ki imajo več delov, je treba pred uporabo pravilno sestaviti.
- Pri delu z električarskimi orodji se izogibajte stiku z vodo.



- Ne uporabljajte orodij, ki kažejo znake obrabe in imajo viden drugi sloj plastike.

Frequently asked questions

Ali spadajo izolirana (VDE) orodja med osebno zaščitno opremo (PPE)?

V skladu z EU regulativo orodje VDE ne spada v skupino PPE.

Ali se orodje VDE v serijski proizvodnji samo vzorčno testira?

Visokonapetostni test (pri 10kV) se opravi 100%, na vsakem orodju. Ostali testi se izvajajo vzorčno v skladu s standardom EN60900.