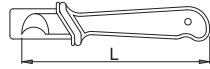


385VDE

Cutter izolat la 1000 V

- lama din oțel carbon aliat
- maner de plastic
- cu protecție a lamei

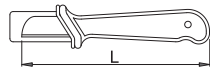


615494	180	76	4B	10	73,21
--------	-----	----	----	----	-------

385AVDE

Cutter izolat la 1000 V

- lama din oțel carbon aliat
- maner de plastic
- cu protecție a lamei



619101	180	78	4B	10	76,52
--------	-----	----	----	----	-------

385CVDEDP

Cutter izolat la 1000 V

- lama din oțel carbon aliat
- dublu strat-dubla protecție, doua straturi de culori diferite
- acoperire prin brunare conform cu standardul DIN 12476
- cu protecție a lamei
- duritate lama de minim 55 HRC
- lama curbata, cu lungimea de 60 mm
- maner ergonomic, cu garda anti-alunecare
- maner cu suport deget pentru o buna transmisie a fortei
- materialul lamei de oțel asigura o acuratete maxima si durabilitate la dezizolarea cablurilor
- lama protejată cu teaca din PVC



Utilizare

- pentru dezizolarea cablurilor acoperite cu izolație PVC

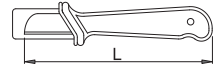


625610	220	180	4B	10	101,99
--------	-----	-----	----	----	--------

FR143103

Cutter izolat la 1000 V

- lama din oțel inoxidabil
- turnat prin injectie
- cu pliere de protecție a lamei
- lame interschimbabile



FR143103	185	70			207,51
----------	-----	----	--	--	--------

750VDEDP

Rama bomfaier 300 mm izolata la 1000 V

- in concordanta cu standardul SR EN 60900:2005

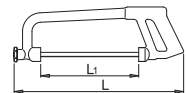


Avantaje:

- dublu strat-doua culori distincte care asigura o protecție suplimentara. Cand al doilea strat devine vizibil se inlocuieste scula cu una noua

Important

- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



619098	460	270	815	1E	1	450,74
--------	-----	-----	-----	----	---	--------

FR440301

Rama bomfaier 300 mm izolata la 1000 V

- in concordanta cu standardul SR EN 60900:2005

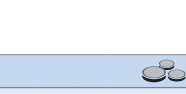


Avantaje:

- dublu strat-doua culori distincte care asigura o protecție suplimentara. Cand al doilea strat devine vizibil se inlocuieste scula cu una noua

Important

- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



440301	460	270	710			325,69
--------	-----	-----	-----	--	--	--------

753VDEDP

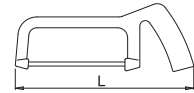
Rama bomfaier 150 mm izolata la 1000 V

- lama interschimbabila
- in concordanta cu standardul SR EN 60900:2005



Avantaje:

- dublu strat-doua culori distincte care asigura o protecție suplimentara. Cand al doilea strat devine vizibil se inlocuieste scula cu una noua
- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



615502	150	276	1E	1	243,27
--------	-----	-----	----	---	--------

1340VDEDP

Penseta cu varfuri drepte izolata la 1000 V

- material oțel inoxidabil
- in concordanta cu standardul EN 60900:2004

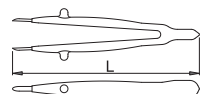


Avantaje:

- dublu strat-dubla protecție, doua straturi de culori diferite
- 100% control - fiecare piesa este testata

Important

- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



616847	150	45	1E	1	99,24
--------	-----	----	----	---	-------

1341VDEDP

Penseta cu varfuri indoite izolata la 1000 V

- material oțel inoxidabil
- in concordanta cu standardul EN 60900:2004

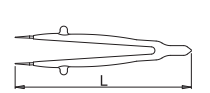


Avantaje:

- dublu strat-dubla protecție, doua straturi de culori diferite
- 100% control - fiecare piesa este testata

Important

- daca al doilea strat devine vizibil inlocuiti scula VDE cu una noua



616848	150	40	1E	1	99,24
--------	-----	----	----	---	-------