

Įrankių rinkinys elektronikos specialybės praktikantams, 25 vnt. su įrankių krepšiu



Užsakymo data

Užsakymo numeris

680440

GTIN

2050001017581

Produktų klasė

66H

Aprašymas

Paskirtis:

Vertingas bazinis rinkinys elektronikos specialybės moksleiviams, rinkinys sudarytas pagal esamų dirbtuvių įrangos pavyzdį.

Tiekimo sudėtis:

GARANT slankmatis: 1 vnt. Nr. 410100 dyd. 150

STABILA® medinė liniuotė: 1 vnt. Nr. 465960 dyd. 2

DICK pusapvalė dildė: 1 vnt. Nr. 513300 dyd. 250

Dildės rankena iš kietmedžio: 1 vnt. Nr. 519400 dyd. 120

PUK® universalus pjūklas: 1 vnt. Nr. 581220 dyd. 150

Wera plokščias atsuktuvas, izoliuoti pagal VDE: Po 1 vnt. Nr. 663100 dyd. 2,5; 3,5; 4; 5,5; 6,5; 8

Wera atsuktuvas Phillips varžtams, izoliuoti pagal VDE: Po 1 vnt. Nr. 668600 dyd. 1; 2

KNIPEX® kombinuotos replės, VDE izoliuotos: 1 vnt. Nr. 701700 dyd. 160

KNIPEX® vamzdinės replės, VDE izoliuotos: 1 vnt. Nr. 705740 dyd. 250

KNIPEX® plokščios replės, VDE izoliuotos: 1 vnt. Nr. 710300 dyd. 160

KNIPEX® apvalios replės, VDE izoliuotos: 1 vnt. Nr. 710700 dyd. 160

KNIPEX® apvalios plokščios replės, VDE izoliuotos: Po 1 vnt. Nr. 713300 dyd. 160; 200

GARANT elektronikai skirtos šoninio kirpimo žnyplės: 1 vnt. Nr. 726210 dyd. 125

JOKARI® automatinės izoliacijos nuėmimo replės: 1 vnt. Nr. 728622 dyd. 6

JOKARI® įrankis bendraašių kabelių izoliacijos nuėmimui: 1 vnt. Nr. 729806 dyd. RG58/59

GARANT šaltkalvio plaktukas su riešutmedžio kotu: 1 vnt. Nr. 750110 dyd. 300

Plastikinis plaktukas: 1 vnt. Nr. 754200 dyd. 32

Kabelių peilis su medine rankena, lenktinis: 1 vnt. Nr. 844500 dyd. 1

PARAT® įrankių krepšys: 1 vnt. Nr. 690200

Pastaba:

Įrankis tiekiamas be pakuotės.

Techninis aprašymas

Produkto rūšis

Įrankių rinkinys

Priedai

Plokščios replės, chromuotosizoliuotos pagal VDE Visas ilgis 160 mm

710300 160

Apvalios replės, chromuotosizoliuotos pagal VDE Visas ilgis 160 mm

710700 160

Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 8 mm

663100 8

Izoliacijos nuėmimo replės, nebrangus modelis Laido skerspjuviui 6 mm²

728622 6

Šoninio kirpimo žnyplės elektronikai, standartinė galvutė Visas ilgis 125 mm

726210 125

Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 3,5 mm

663100 3,5

Kabelių peilis su medine rankena, atlenkiamas Tipas 1

844500 1

Medinė sulankstoma liniuotė, balta Ilgis 2 m

465950 2

Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena Phillips varžtamsizoliuoti Kryžminių įpjovų dydis 1

668600 1

Šaltkalvio plaktukas sukoto apsauga Svoris be koto 300 g

750110 300

Tiesios replės prailgintomis žiaunomisizoliuotos pagal VDE Visas ilgis 160 mm

713300 160

Universalus pjūklas „PUK“ su universaliu pjūkleliu (310)Fiksuota rankena

581220

Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 2,5 mm	663100 2,5
Vamzdinės replės Alligator® rankenos su apvalkalais pagal VDE Visas ilgis 250 mm	705740 250
Kombinuotos replės, chromuotosizoliuotos pagal VDE Visas ilgis 160 mm	701700 160
Pusapvalė dildė Ilgis be antgalio 250 mm	513300 250
Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 4 mm	663100 4
Odinis montuotojo krepšys perskirtas per vidurį	690200
Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena Phillips varžtamsizoliuoti Kryžminių įpjovų dydis 2	668600 2
Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 6,5 mm	663100 6,5
Slankmatis Matavimo diapazonas 150 mm	410100 150
Plastikinis plaktukas su poliuretano antgaliais Plaktuko galvutės Ø 32 mm	754200 32
Apvalus bendraašis izoliacijos nuėmiklis Bendraašių kabelių tipui RG58/59	729806 RG58/59
Elektriko atsuktuvų rinkinys su ergonomiška rankena varžtams su įpjovaizoliuoti Ašmenų plotis b 5,5 mm	663100 5,5
Kietmedžio rankena dildei Bendras ilgis 120 mm	519400 120
Tiesios replės prailgintomis žiaunomisizoliuotos pagal VDE Visas ilgis 200 mm	713300 200
Įrankių rinkinys elektronikos specialybės praktikantams, 25 vnt.be įrankių krepšio	680445