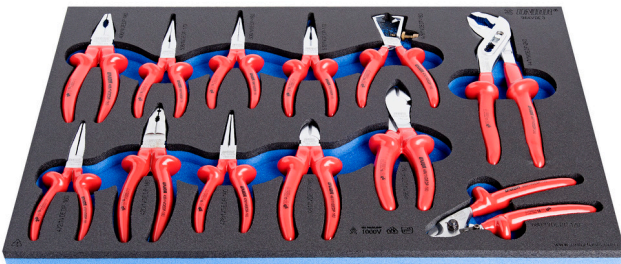


# Гарнитура изолирани клешти во SOS влошка за алат

964VDE3



## Profiles



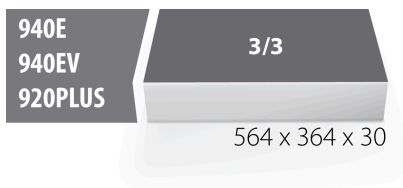
## Product features













- Димензија на влошката : 564 x 364 x 30 mm
- Компатибилни со фиоките на Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus и Hercules (предните фиоки)

## Гарнитурата вклучува:

- 1 x комбинирана клешта (article 406/1VDEDP) dim. 180
- 1 x електро-комбинирани клешти (article 420/1VDEDP) dim. 180
- 1 x изолирани клешти папагалки (article 447/1VDEDP) dim. 240
- 1 x сечици странични (article 461/1VDEDP) dim. 160
- 1 x сечици странични (article 466/1VDEDP) dim. 180
- 1 x плоснати клешти за отстранување на жица(article 472/1VDEDP) dim. 160
- 1 x Клешти за отстранување изолација од жица (article 476/1VDEDP) dim. 160
- 1 x Клешти за отстранување изолација од жица (article 478/1VDEDP) dim. 160
- 1 x клешти за отстранување на жица (article 506/1VDEDP) dim. 160

- 1 x прави клешти за отстранување на жица (article 508/1VDEDP) dim. 170
- 1 x клешти за отстранување на жица, криви (article 512/1VDEDP) dim. 170
- 1 x Ножици за сечење кабли (article 580/1VDEDP) dim. 170



Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Гарнитура изолирани клешти во SOS влошка за алат	621786	964VDE3	-	12
Комбинирана клешта		406/1VDEDP	180	1
Електро комбинирки клешти		420/1VDEDP	180	1
Изолирани клешти папагалки		447/1VDEDP	240	1
Сечици странични		461/1VDEDP	160	1
Сечици странични		466/1VDEDP	180	1
Плоснати клешти		472/1VDEDP	160	1
Округла клешта		476/1VDEDP	160	1
Клешти за отстранување изолација од жица		478/1VDEDP	160	1
Долга шпицеста клешта, права		506/1VDEDP	160	1
Шпицести клешти прави		508/1VDEDP	170	1
Шпицести клешти криви		512/1VDEDP	170	1
Ножици за сечење кабли VDE DP		580/1VDEDP	170	1
SOS влошка за алат 964 VDE 3		VL964VDE3	564x364x30	1

\* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција