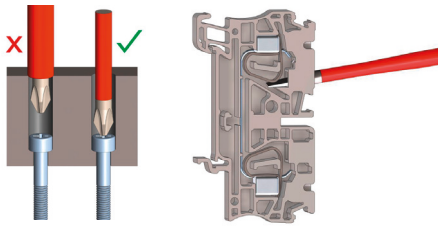


## ВИКРУТКА ЕЛЕКТРОІЗОЛЬОВАНА, ШЛІЦ



Маркування шліця і розміру рукоятки дозволяє швидко вибрати необхідний інструмент.

Розмір, мм	Довжина стрижня, мм	Арт. №	Уп., шт
0,4×2,5	80	<b>0613 631 25</b>	1
0,8×4,0	100	<b>0613 631 40</b>	
1,0×5,5	125	<b>0613 631 55</b>	

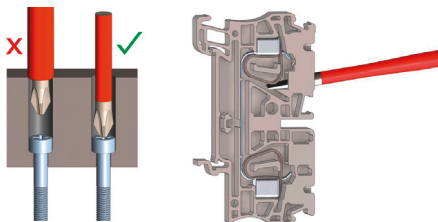
**Викрутка електроізольована ZEBRA® VDE з компактною конструкцією стрижня. Призначені для роботи з електрообладнанням, що під напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.**

- Привід по ISO +2380
- Стандарт IEC 60900: 2004
- Компактна конструкція стрижня дозволяє безперешкодно працювати з пружинними елементами клем і глибоко посадженими гвинтами.
- Надійний захист від ураження електричним струмом.
- Стійкі до негативних температур.
- Стрижень чорний ізольований.



04

## ВИКРУТКА ЕЛЕКТРОІЗОЛЬОВАНА, PH



Маркування шліця і розміру рукоятки дозволяє швидко вибрати необхідний інструмент.

Розмір, мм	Довжина стрижня, мм	Арт. №	Уп., шт
PH1	80	<b>0613 632 10</b>	1
PH2	100	<b>0613 632 20</b>	

**Викрутка електроізольована ZEBRA® VDE з компактною конструкцією стрижня. Призначені для роботи з електрообладнанням, що під напругою до 1000 В змінного струму та 1500 В постійного струму.**

- Привід по DIN ISO 8764-I-PH
- Стандарт IEC 60900:2004
- Компактна конструкція стрижня дозволяє безперешкодно працювати з пружинними елементами клем і глибоко посадженими гвинтами.
- Надійний захист від ураження електричним струмом.
- Стійкі до негативних температур.
- Стрижень чорний ізольований.

