

VDE-SCHRAUBENDREHER



				Art.-Nr.	VE/St.
	A mm	B/C mm	A inch		
PZ 1	80	96/31	3 1/8"	0613 639 1	1
PZ 2	100	106/35		0613 639 2	

Nach EN 60900:2012 Δ 1000 V
Plus/Minus (PZ)

- Klinge: brüniert, isoliert
- Abtrieb: Kombinationsprofil PZ/Schlitz
- Norm: IEC 60900:2012

Vorteil des Kombinationsprofils:

- Reduziert das Herausrutschen und gewährleistet eine höhere Drehmomentübertragung

Geeignet für folgende Arbeiten:

- Schalt- und Verteilerkästen, Sicherungsautomaten, Klemmleisten und Relais

VDE-SCHRAUBENDREHER-SATZ



	A mm	Art.-Nr.	VE/St.
PZ 1	80	0613 639 1	1
PZ 2	100	0613 639 2	

Nach EN 60900:2012 Δ 1000 V
Plus/Minus (PZ)

- Klinge: brüniert, isoliert
- Abtrieb: Kombinationsprofil PZ/Schlitz
- Norm: IEC 60900:2012

Vorteil des Kombinationsprofils:

- Reduziert das Herausrutschen und gewährleistet eine höhere Drehmomentübertragung

Geeignet für folgende Arbeiten:

- Schalt- und Verteilerkästen, Sicherungsautomaten, Klemmleisten und Relais

Art.-Nr. 0613 939 2
 VE/St. 1