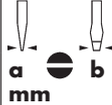
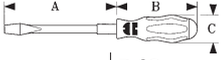


VDE-SCHRAUBENDREHER LÄNGSSCHLITZ



1000 V



			Art.-Nr.	VE/St.	
a mm	A mm	B/C mm	b inch	A	
0,4 x 2,5	80	83/27	3/32 x 3 1/8"	0613 631 025	1
0,5 x 3,0	100	83/27	1/8 x 4"	0613 631 03	1
0,6 x 3,5	100	83/27	1/8 x 4"	0613 631 035	1
0,8 x 4,0	100	83/27	5/32 x 4"	0613 631 04	1
1,0 x 5,5	125	96/31	7/32 x 5"	0613 631 055	1
1,2 x 6,5	150	106/35	1/4 x 6"	0613 631 065	1
1,2 x 8,0	175	114/38	5/16 x 7"	0613 631 08	1
1,6 x 8,0	200	114/38	5/16 x 8"	0613 631 082	1
1,6 x 10,0	200	114/38	3/8 x 8"	0613 631 10	1

- Klinge: brüniert, isoliert
- Abtrieb: In Anlehnung an DIN ISO 2380-1-B
- Norm: IEC 60900:2012

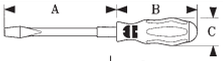
- Stückprüfung im Wasserbad mit Prüfspannung 10 kV
- Für Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt (AC), bis 1.500 Volt (DC)
- Kennzeichnung mit dem Herstellungsjahr
- Verschärfte Kälteschlagprüfung

VDE-SCHRAUBENDREHER KREUZSCHLITZ (PH)



1000 V



			Art.-Nr.	VE/St.
A mm	B/C mm	A inch		
PH 0	80	83/27	0613 632 0	1
PH 1	80	96/31	0613 632 1	1
PH 2	100	106/35	0613 632 2	1
PH 3	150	114/38	0613 632 3	1
PH 4	200	114/38	0613 632 4	1

- Klinge: brüniert, isoliert
- Abtrieb: In Anlehnung an DIN ISO 8764-1-PH
- Norm: IEC 60900:2012

- Stückprüfung im Wasserbad mit Prüfspannung 10 kV
- Für Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt (AC), bis 1.500 Volt (DC)
- Kennzeichnung mit dem Herstellungsjahr
- Verschärfte Kälteschlagprüfung