

FDV-dokumentasjon

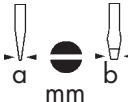
Produkt: 0613631025060 1

SKRUTREKKER RETT 1000 V
0,4X 2,5X 80MM


1000 V skrutrekker

- Stykkprøvet i vannbad ved 10 kV
- Merket med produksjonsår




	A mm	B/C mm	b inch	Art. nr.	Pk./stk.
0,4 x 2,5	80	83/27	3/32x31/8"	0613 631 025	1
0,5 x 3,0	100	83/27	1/8x4"	0613 631 03	
0,6 x 3,5	100	83/27	1/8x4"	0613 631 035	
0,8 x 4,0	100	83/27	5/32x4"	0613 631 04	
1,0 x 5,5	125	96/31	7/32x5"	0613 631 055	
1,2 x 6,5	150	106/35	1/4x6"	0613 631 065	
1,2 x 8,0	175	114/38	5/16x7"	0613 631 08	





	A mm	B/C mm	A inch	Art. nr.	Pk./stk.
H0	80	81/27	3 1/8"	0613 632 0	1
H1	80	96/31	3 1/8"	0613 632 1	
H2	100	106/35	4"	0613 632 2	
H3	150	114/38	6"	0613 632 3	



	A mm	B/C mm	A inch	Art. nr.	Pk./stk.
Z1	80	96/31	3 1/8"	0613 633 1	1
Z2	100	106/35	4"	0613 633 2	



Skrutrekkersett 1000 V Art. nr. 0613 963 25

	Art. nr.		Art. nr.	Pk./stk.
0,4x2,5x80	0613 631 025	H1	0613 632 1	1
0,8x4,0x100	0613 631 04	H2	0613 632 2	
1,2x6,5x150	0613 631 065			

- Slagtestet ved kulde

Skrutrekker

Rett 1000 V

- Brunert og isolert klinge
- Norm: DIN 7437, IEC 900 og EN 60900
- Spor: DIN 5264A, ISO 2380, konisk

Skrutrekker

Phillips (H) 1000 V

- Brunert og isolert klinge
- Norm: DIN 7438, IEC 900 og EN 60900
- Spor: DIN 5260-PH, ISO 8764-PH

Skrutrekker

Pozidrive (Z) 1000 V

- Brunert og isolert klinge
- Norm: DIN 7438, IEC 900 og EN 60900
- Spor: DIN 5260-PZ, ISO 8764-PZ