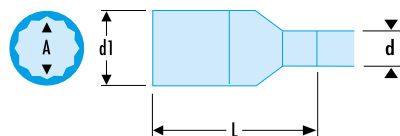
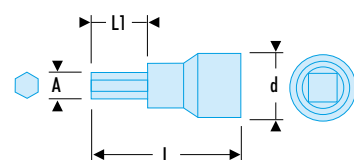


**Nasadki 3/8" długie****■ J.LAVSE - Nasadki 3/8" 12-kątne długie izolowane 1000 V, seria VSE**

NF ISO 2725-1, NF ISO 1711-1, NF EN 60900, ISO 2725-1, ISO 1711-1, EN 60900, DIN 3124, DIN EN 60900, ASME B107.5

- Nasadki do narzędzi ręcznych.
- Zabierak kwadratowy 3/8" - 9,53 mm.
- Profil OGV®.

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	$\Delta\Delta$ [g]
J.8LAVSE	8	18	19	63	66
J.13LAVSE	13	18	23	63	75
J.14LAVSE	14	18	23	63	98
J.16LAVSE	16	18	25	69	147
J.17LAVSE	17	18	27	76	147
J.18LAVSE	18	18	28	76	157
J.19LAVSE	19	18	29	76	166

**Nasadki 3/8" trzpieniowe****■ JT.AVSE - Nasadki 3/8" 6-kątne trzpieniowe izolowane 1000 V, seria VSE**

NF EN 60900, EN 60900, DIN EN 60900

- Nasadki do narzędzi ręcznych.
- Zabierak kwadratowy 3/8" - 9,53 mm.

	A [mm]	d [mm]	L [mm]	L1 [mm]	$\Delta\Delta$ [g]
JT.4AVSE	4	18	66	10	43
JT.5AVSE	5	18	66	10	43
JT.6AVSE	6	18	66	10	44
JT.7AVSE	7	18	66	10	48
JT.8AVSE	8	18	66	10	56
JT.10AVSE	10	18	66	10	63

**Grzechotki i akcesoria 3/8"****■ J.151AVSE Grzechotka 3/8" izolowana 1000 V, seria VSE**

NF ISO 3315, NF EN 60900, ISO 3315, EN 60900, DIN 3122, DIN EN 60900, ASME B107.10

- Zabierak kwadratowy 3/8" - 9,53 mm.
- Mocowanie nasadek i akcesoriów za pomocą zatrzaszku kulkowo-sprężynowego (16 N).
- Izolacja "dwukolorowy system ostrzegawczy".
- Wymiary: 180 x 50 x 48 mm.

Masa: 250 g.

**■ J.121AVSE Rękojeść 3/8" izolowana 1000 V, seria VSE**

NF EN 60900, EN 60900, DIN EN 60900, ASME B107.10

- Rękojeść z zabierakiem kwadratowym 3/8" - 9,53 mm.
- Mocowanie nasadek i akcesoriów za pomocą zatrzaszku kulkowo-sprężynowego (16 N).
- Izolacja "dwukolorowy system ostrzegawczy".
- Wymiary: 205 x 165 x 35 mm.

Masa: 380 g.