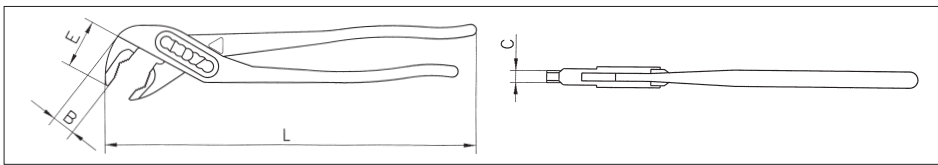
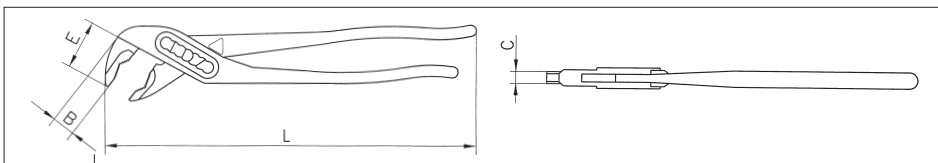


KLIJEŠTA VODINSTALATERSKA



L inch	L mm	inch	mm	E mm	B mm	C mm	Art.-Nr.	Pak./ kom.
5	125	1/8 - 1	10 - 27	23	10	9,5	0715 02 332	1
6	150	1/8 - 1 1/4	10 - 30	27	12	11,5	0715 02 330	1
7	180	1/8 - 1 1/2	10 - 36	31	12	11,0	0715 02 33	1
10	250	1/8 - 2	10 - 46	35	17	12,0	0715 02 23	1
12	300	1/8 - 2 3/4	10 - 60	40	18	14,0	0715 02 331	1
16	400	1/8 - 3 1/2	10 - 95	56	25	18,0	0715 02 34	1
22	560	1/8 - 4 1/2	10 - 120	88	35	19,0	0715 02 341	1



L inch	L mm	inch	mm	E mm	B mm	C mm	Art.-Nr.	Pak./ kom.
7	175	1	28	27	12	6,0	0714 02 70	1
10	250	1 1/4	32	36	16	7,5	0714 02 71	1
12	300	1 1/2	42	41	19	9,5	0714 02 72	1

Norma: DIN ISO 8976

Drške: presvučene plastikom

- sprječavaju klizanje

Zubi: induktivno kaljeni, polirani

Glava: crna

Materijal: krom-vanadijum čelik, kaljene hvataljke

- sprječavanje povreda i nagnječenja

Zglob: žlijebni

Primjena: cijevi, navrtke

- brzo i precizno fino podešavanje
- direktno na radnom komadu, jednom rukom
- nema nenamjernih korekcija
- samostežanje na cijevima i navrtkama
- bez klizanja na radnom komadu



Norma: DIN ISO 8976

Drške: crveno lakirane, bez klizanja

Zubi: induktivno kaljeni

Glava: brušena

Materijal: Krom-vanadijum čelik, kaljen

Zglob: žlijebni, podesi u 7 položaja

- samostežanje na cijevima i navrtkama
- nema klizanja na radnom komadu

Primjena:

Cijevi, navrtke, ravni radni komadi.