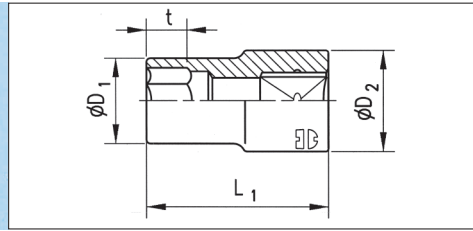


# Douilles



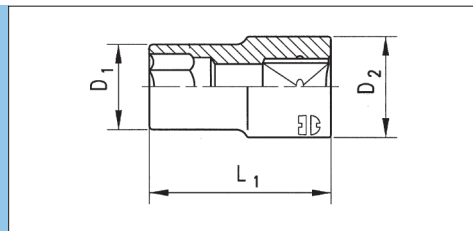
**Matériau :** Finition chromée polie.

''	L1 mm	D1 mm	D2 mm	t mm	Art. N°	Condit.
3/16	22	8,2	11,1	4,6	<b>0713 111 202</b>	1
7/32	22	8,7	11,1	5,4	<b>0713 111 203</b>	1
1/4	22	9,3	11,1	5,4	<b>0713 111 204</b>	1
9/32	22	10,8	10,8	5,8	<b>0713 111 205</b>	1
5/16	22	11,9	11,9	6,4	<b>0713 111 206</b>	1
11/32	22	13,0	13,0	6,4	<b>0713 111 207</b>	1
3/8	22	14,6	14,6	7,5	<b>0713 111 208</b>	1
7/16	22	15,7	15,7	8,6	<b>0713 111 209</b>	1
1/2	22	17,6	17,0	9,6	<b>0713 111 210</b>	1
9/16	22	18,6	18,6	10,0	<b>0713 111 211</b>	1

## 6 pans 1/4" en pouce

**Caractéristique :**

- Exécution courte.

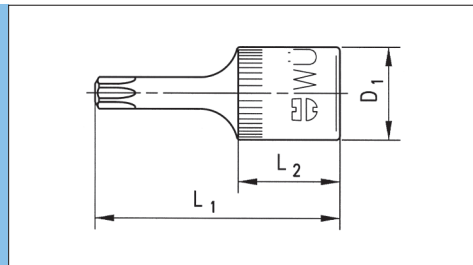
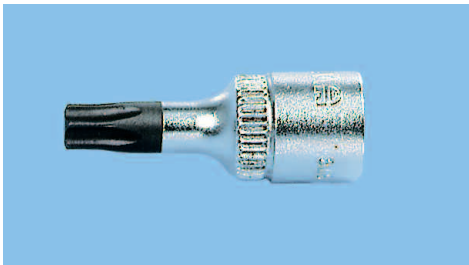


**Matériau :** Finition chromée.

mm	N° Torx®	L1 mm	D1 mm	D2 mm	Art. N°	Condit.
3,86	E4	22	5,4	11,2	<b>0715 112 04</b>	1
4,75	E5	22	6,7	11,2	<b>0715 112 05</b>	1
5,74	E6	22	7,7	11,2	<b>0715 112 06</b>	1
6,22	E7	22	8,3	11,2	<b>0715 112 07</b>	1
7,52	E8	22	9,6	11,2	<b>0715 112 08</b>	1
9,42	E10	22	11,3	12,0	<b>0715 112 10</b>	1
10,08	E11	22	13,0	12,0	<b>0715 112 11</b>	1

## 1/4" Torx® femelle

Pour vis Torx® mâle.



**Matériau :** Finition chromée.

mm	N° Torx®	L1 mm	L2 mm	D1 mm	Art. N°	Condit.
2,31	T8	32	20	12	<b>0715 113 08</b>	1
2,50	T9	32	20	12	<b>0715 113 09</b>	1
2,74	T10	32	20	12	<b>0715 113 10</b>	1
3,27	T15	32	20	12	<b>0715 113 15</b>	1
3,86	T20	32	20	12	<b>0715 113 20</b>	1
4,43	T25	32	20	12	<b>0715 113 25</b>	1
5,52	T30	32	20	12	<b>0715 113 30</b>	1

## 1/4" Torx® mâle

Pour vis Torx® femelle.