



- Haute résistance à la corrosion.
- Excellentes caractéristiques mécaniques.
- Évite la formation de rouille impropre.
- Embouts 6 pans calibrés, pour un accouplement parfait avec la vis.
- La proportion de la poignée ergonomique, qui varie en fonction de la dimension de la clé, permet un couple de serrage optimal même en cas d'utilisation dans des espaces réduits.


Clé mâle 6 pans à poignée en T haute performance

art.	mm	L mm	L1 mm	Ø mm	T mm	S mm	g
000961935	2,5	153	55	3	6,0	13,6	18
000961936	3	153	55	4	6,5	13,6	20
000961938	4	179	70	5	7,5	18,0	38
000961940	5	200	84	6	8,5	20,6	68
000961941	6	221	95	7	9,0	25,2	95
000961942	7	236	106	9	13,0	26,0	140
000961943	8	255	117	10	14,0	26,0	223
000961944	10	285	132	12	16	29,0	240

