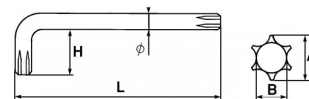


66-...

Clés mâles coudées Torx®

CLÉS DE SERRAGE



DESCRIPTION

Clés mâles coudées Torx®

Présentation : brunie

NORMES / DIRECTIVES

NF EN ISO 10664

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence	L (mm)	Poids (g)	H (mm)	A (mm)	Diamètre	Empreinte	B (mm)	Garantie
66-7	50	4	16	1.9	2.5	T7	1.35	O
66-6	45	2	16	1.67	2.5	T6	1.25	O
66-8	53	4	13	2.3	3.6	T8	1.6	O
66-9	56	4	13.5	2.4	3.6	T9	1.7	O
66-10	60	4	14	2.5	3.8	T10	1.9	O
66-15	59	5	19.5	3.4	3.8	T15	2.3	O
66-20	66	9	17	3.8	3.8	T20	2.7	O
66-25	68	10	20.5	4.3	4.5	T25	3.1	O
66-27	72	15	21	4.9	5	T27	3.5	O
66-30	81	20	22.5	5.4	5.5	T30	3.9	O
66-40	91	30	24.5	6.4	6.5	T40	4.6	O
66-45	103	43	27	7.5	7.5	T45	5.4	O
66-50	119	63	30	8.5	8.5	T50	6.2	O
66-55	120	125	35	11.2	11.5	T55	8.1	O
66-60	131	185	38.5	13.3	13.5	T60	9.6	O