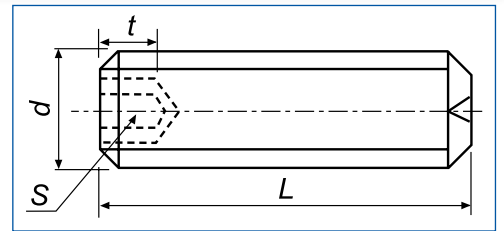


Propriétés

Bout cuvette : DIN 916 - ISO 4029.  
Dureté 45 HRc.



d	L	Code Lugand	Pas	s	t
2	2	40 03 519	0,4	0,9	1,7
	3	40 03 520			
	4	40 03 522			
	5	40 03 524			

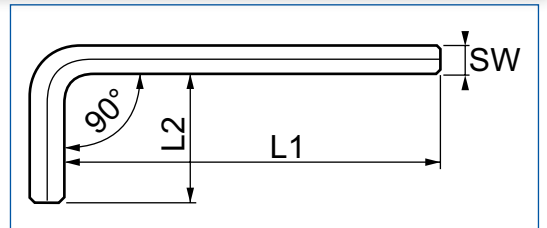
d	L	Code Lugand	Pas	s	t
2,5	2,5	40 03 529	0,45	1,3	2
	3	40 03 542	0,5	1,5	2
3	4	40 03 544			
	5	40 03 546			

d	L	Code Lugand	Pas	s	t
3	10	40 03 552	0,5	1,5	2
4	6	40 03 574	0,7	2	2,5

Clés série courte DIN 911

Propriétés

Acier chrome vanadium  
50/52 HRC brut.



SW	L1	L2	Code Lugand
1,3	38	12	40 08 001
1,5	45	14	40 08 002
2	50	16	40 08 004
2,5	56	18	40 08 006
3	63	20	40 08 008

SW	L1	L2	Code Lugand
4	70	25	40 08 010
5	80	28	40 08 012
6	90	32	40 08 014
7	95	34	40 08 016
8	100	36	40 08 018

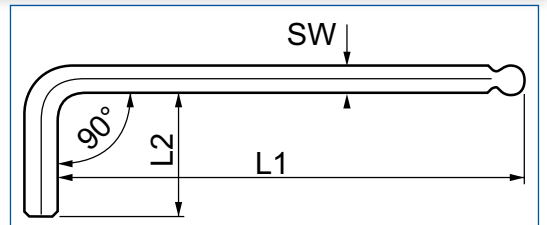
SW	L1	L2	Code Lugand
10	112	40	40 08 020
12	125	45	40 08 022
14	140	56	40 08 024
17	160	63	40 08 026
19	180	70	40 08 028

SW	L1	L2	Code Lugand
22	200	80	40 08 030
24	224	90	40 08 032

Clés à boule Série longue

Propriétés

Acier chrome vanadium  
50/52 HRC brut.



SW	L1	L2	Code Lugand
1,5	77	15	40 08 038
2	81	16	40 08 040
2,5	85	17	40 08 042

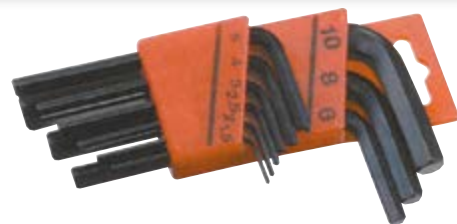
SW	L1	L2	Code Lugand
3	95	19	40 08 044
4	104	21	40 08 046
5	113	24	40 08 048

SW	L1	L2	Code Lugand
6	134	28	40 08 050
8	152	32	40 08 052
10	170	35	40 08 054

Jeux de clés en acier chrome vanadium 50/52 HRC - DIN 911

LAB

LAN



SÉRIE LONGUE À BOULE		SÉRIE COURTE	
Métrique LAB 9	Pouces LAB 13	Métrique LAN 9	Pouces LAN 13
1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	3/8 - 5/16 - 1/4 - 3/16 - 5/32 - 1/8 - 3/32 - 5/64 - 1/16	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	3/8 - 5/16 - 1/4 - 3/16 - 5/32 - 1/8 - 3/32 - 5/64 - 1/16
Code Lugand	40 08 056	40 08 058	40 08 062