



La clé hexagonale DIN 911 est un outil utilisé pour serrer efficacement tous les types de vis dont la tête comporte une douille hexagonale adaptée à l'insertion de la clé.

La conception en forme de L permet un effet de levier lors du serrage pour favoriser un couple plus élevé. Le coude de chaque clé est de 90 degrés. Toute la structure de la clé est hexagonale. Les clés sont fabriquées conformément à la norme DIN 911.

MATÉRIEL: Acier au chrome vanadium 58CrV4 (1.8161)
FINITION: Bleu
DURETÉ: Selon la taille
 (52 HRC - 50 HRC - 48 HRC - 45 HRC)

Mesure S mm	Référence	e Max.	L1	L2	Boîtage	Emballage
1,5	01070016	1,68	45	14	50	3.200
2,0	01070024	2,25	50	16	50	3.200
2,5	01070032	2,82	56	18	50	800
3,0	01070040	3,39	63	20	50	1.600
4,0	01070059	4,53	70	25	50	800
5,0	01070067	5,67	80	28	50	800
6,0	01070075	6,81	90	32	50	400
7,0	01070083	7,95	95	34	20	320
8,0	01070091	9,09	100	36	20	160
9,0	01070104	10,23	105	38	20	160
10,0	01070112	11,37	112	40	20	160
12,0	01070120	13,65	125	45	20	80
14,0	01070139	15,93	140	56	10	40
17,0	01070147	19,35	160	63	5	40
19,0	01070155	21,63	180	70	5	40
22,0	01070163	25,05	200	80	5	5