# 육각 너트, 클램핑 부품이 있음 DIN 980 확장형



#### 품목 설명/제품 이미지





### 설명

#### 재질:

스틸 또는 스테인레스 스틸 A2.

#### 표면 마무리:

스틸: 전기 아연 도금

스테인레스 스틸: 자연적 마무리

#### 정보:

육각 너트, 클램핑 부품이 있음, DIN 980, 타입 V (완전 메탈 너트, 일체형).

표는 최대 너트 높이 H max를 보여줍니다. 스테인레스 스틸 버전의 타입과 치수는 추가 압착이 있는 DIN 934와 동 일합니다.

#### 도면 설명:

- a) 스틸
- b) 스테인레스 스틸

#### 도면









#### 품목 요약

#### 육각 너트, 클램핑 부품이 있음, DIN 980 확장형

주문 번호	본체 재질	경도 등급	D	Е	Н	М	SW
K1146.204	스틸	8	M4	7,66	4,2	2,2	7
K1146.205	스틸	8	M5	8,79	5,1	2,75	8
K1146.206	스틸	8	M6	11,05	6	3,3	10
K1146.208	스틸	8	M8	14,38	8	4,4	13
K1146.210	스틸	8	M10	18,9	10	5,5	17
K1146.212	스틸	8	M12	21,1	12	6,6	19
K1146.214	스틸	8	M14	23,9	14	7,7	22
K1146.216	스틸	8	M16	26,76	16	8,8	24
K1146.220	스틸	8	M20	32,95	20	11	30
K1146.224	스틸	8	M24	39,55	24	13,2	36
K1146.227	스틸	8	M27	45,2	27	14,8	41
K1146.230	스틸	8	M30	50,85	30	16,5	46
K1146.308	스틸	10	M8	14,38	8	4,4	13
K1146.310	스틸	10	M10	18,9	10	5,5	17
K1146.312	스틸	10	M12	21,1	12	6,6	19
K1146.314	스틸	10	M14	23,9	14	7,7	22
K1146.316	스틸	10	M16	26,76	16	8,8	24
K1146.320	스틸	10	M20	32,95	20	11	30
K1146.324	스틸	10	M24	35	24	13,2	36
K1146.327	스틸	10	M27	45,2	27	14,8	41
K1146.330	스틸	10	M30	50,85	30	16,5	46
K1146.104	스테인레스 스틸 A2	70	M4	7,66	3,2	2,2	7



# 육각 너트, 클램핑 부품이 있음 DIN 980 확장형



## 품목 요약

주문 번호	본체 재질	경도 등급	D	E	Н	М	SW
K1146.105	스테인레스 스틸 A2	70	M5	8,79	4	2,75	8
K1146.106	스테인레스 스틸 A2	70	M6	11,05	5	3,3	10
K1146.108	스테인레스 스틸 A2	70	M8	14,38	6,5	4,4	13
K1146.110	스테인레스 스틸 A2	70	M10	18,9	8	5,5	17
K1146.112	스테인레스 스틸 A2	70	M12	21,1	10	6,6	19
K1146.114	스테인레스 스틸 A2	70	M14	23,9	11	7,7	22
K1146.116	스테인레스 스틸 A2	70	M16	26,76	13	8,8	24
K1146.120	스테인레스 스틸 A2	70	M20	32,95	16	11	30
K1146.124	스테인레스 스틸 A2	70	M24	39,55	19	13,2	36