

# Spann-Exzenterschrauben mit Sechskant und T-Nutmutter



#### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





# **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Vergütungsstahl. Sechskant Messing.

## Ausführung:

vergütet auf 10.9 und brüniert.

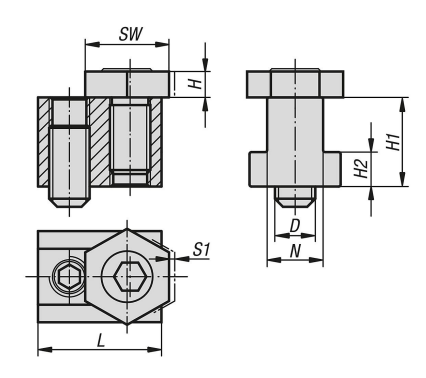
#### **Hinweis:**

Die Spann-Exzenterschrauben mit Sechskant und T-Nutmutter können direkt auf dem Maschinentisch oder in T-Nut Platten eingesetzt werden. Mit dem durchgehenden Gewindestift wird das Element in der T-Nut abgestützt. Um Abdrücke auf dem Grund der T-Nut zu vermeiden, empfiehlt es sich dünne Unterlagen zu verwenden.

#### **Auf Anfrage:**

Ersatz-Exzenterschrauben.

#### Zeichnungen



#### Artikelübersicht

## Spann-Exzenterschrauben mit Sechskant und T-Nutmutter

Bestellnummer	D	N	Н	H1	H2	L	SW	S1 (Spannweg)	Spannkraft kN	Zubehör KIPP
K0027.08	M6	8	4,8	9,6	4,5	23	16	1	3,4	K1969.0612
K0027.10	M6	10	4,8	14	4,5	23	16	1	3,4	K1969.0612
K0027.12	M8	12	4,8	15,5	6,5	28	21	1	3,6	K1969.0815
K0027.14	M10	14	6,4	22	8,5	30,5	21	1,6	9	K1969.1020



# Spann-Exzenterschrauben mit Sechskant und T-Nutmutter



# Artikelübersicht

Bestellnummer	D	N	Н	H1	H2	L	SW	S1 (Spannweg)	Spannkraft kN	Zubehör KIPP
K0027.16	M12	16	9,5	22,5	9	30,5	25	2	18	K1969.1225
K0027.18	M12	18	9,5	28,5	10	34,5	25	2	18	K1969.1225
K0027.20	M16	20	12,7	32	12	39	30	2,5	27	K1969.1630
K0027.22	M16	22	12,7	38,2	14	44	30	2,5	27	K1969.1630