

Nr. 6958S-16

Spannhebel aus Stahl



Bestell-Nr.	Artikel-Nr.	X	X1*	Spannkraft bei 100 bar [kN]	Spannkraft bei 250 bar [kN]	Spannkraft bei 350 bar [kN]	Gewicht [g]
320218	6958S-16-00-01	12	12	2,0	5,0	7,0	52
320234	6958S-16-00-02	18	12	1,3	3,3	4,6	60
320259	6958S-16-00-03	24	12	1,0	2,5	3,5	66
320275	6958S-16-00-04	30	12	0,8	2,0	2,8	72
322438	6958S-16-00-05**	-	12	-	-	-	74

* X1 = Hebellänge bei 90°

**Spannhebel-Rohling ungehärtet

Ausführung:

Einsatzstahl, einsatzgehärtet.

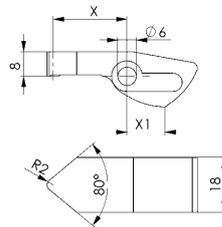
Anwendung:

Für Vertikalspanner 6958SU-16 und 6958ST-16.

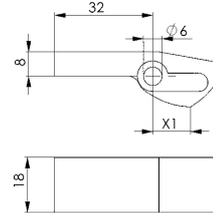
Hinweis:

Spanndruck, Hebelverhältnisse, Fördervolumen und Spannarmgewicht unbedingt beachten.

Spannhebel



Spannhebel-Rohling



Nr. 6958A-16

Spannhebel aus Aluminium



Bestell-Nr.	Artikel-Nr.	X	X1*	Spannkraft bei 100 bar [kN]	Gewicht [g]
320242	6958A-16-00-02	18	12	1,3	21
320267	6958A-16-00-03	24	12	1,0	23
320283	6958A-16-00-04	30	12	0,8	25
322453	6958A-16-00-05**	-	12	-	26

* X1 = Hebellänge bei 90°

** Spannhebel-Rohling

Ausführung:

Aluminium.

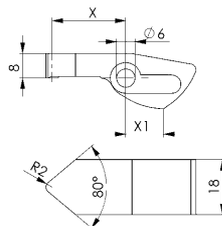
Anwendung:

Für Vertikalspanner 6958SU-16 und 6958ST-16.

Hinweis:

Spanndruck, Hebelverhältnisse, Fördervolumen und Spannarmgewicht unbedingt beachten. Max. Betriebsdruck 100 bar.

Spannhebel



Spannhebel-Rohling

