## Verbindungstechnik

## Spannhülsen (Spannstifte), schwer

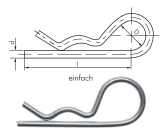
DIN 1481 / ISO 8752

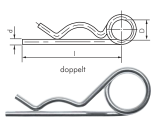
Typ <b>Stahl</b>	Typ Edelstahl 🖓	if°		Typ <b>Stahl</b>	Typ Edelstahl 🖓	*/°	
blank	A2	Nenn Ø		blank	A2	Nenn Ø	
d1*=3,3; d2*=2	2,1; s=0,6		d1*=6,4; d2*=4; s=1,2				
1481-3x10	1481-3x10 ES	3	10	1481-6x10	1481-6x10 ES	6	10
1481-3x16	1481-3x16 ES	3	16	1481-6x16	1481-6x16 ES	6	16
1481-3x20	1481-3x20 ES	3	20	1481-6x20	1481-6x20 ES	6	20
1481-3x26	1481-3x26 ES	3	26	1481-6x26	1481-6x26 ES	6	26
1481-3x30	1481-3x30 ES	3	30	1481-6x30	1481-6x30 ES	6	30
1481-3x36	1481-3x36 ES	3	36	1481-6x36	1481-6x36 ES	6	36
1481-3x40	1481-3x40 ES	3	40	1481-6x40	1481-6x40 ES	6	40
d1*=4,4; d2*=2	2,8; s=0,8			1481-6x45	1481-6x45 ES	6	45
1481-4x10	1481-4x10 ES	4	10	1481-6x50	1481-6x50 ES	6	50
1481-4x16	1481-4x16 ES	4	16	1481-6x60	1481-6x60 ES	6	60
1481-4x20	1481-4x20 ES	4	20	d1*=8,5; d2*=	5,5; s=1,5		
1481-4x26	1481-4x26 ES	4	26	1481-8x10	1481-8x10 ES	8	10
1481-4x30	1481-4x30 ES	4	30	1481-8x16	1481-8x16 ES	8	16
1481-4x36	1481-4x36 ES	4	36	1481-8x20	1481-8x20 ES	8	20
1481-4x40	1481-4x40 ES	4	40	1481-8x26	1481-8x26 ES	8	26
1481-4x45	1481-4x45 ES	4	45	1481-8x30	1481-8x30 ES	8	30
1481-4x50	1481-4x50 ES	4	50	1481-8x36	1481-8x36 ES	8	36
d1*=5,4; d2*=3	3,4; s=1			1481-8x40	1481-8x40 ES	8	40
1481-5x10	1481-5x10 ES	5	10	1481-8x45	1481-8x45 ES	8	45
1481-5x16	1481-5x16 ES	5	16	1481-8x50	1481-8x50 ES	8	50
1481-5x20	1481-5x20 ES	5	20	1481-8x60	1481-8x60 ES	8	60
1481-5x26	1481-5x26 ES	5	26	* vor dem Einbau			
1481-5x30	1481-5x30 ES	5	30				
1481-5x36	1481-5x36 ES	5	36				
1481-5x40	1481-5x40 ES	5	40				
1481-5x45	1481-5x45 ES	5	45				
1 (01 5 50	1 401 5 50 50	_		I			

Bestellbeispiel andere Durchmesser und Längen: 1481-\*\*x³

gewünschte Länge Standardtyp







Federstecker			ähnlich DIN 11024		
Typ <b>Stahl</b>					
verzinkt	d	I	D	für Wellen Ø	
einfach					
12024-1-2	2	50	10	9 bis 14	
12024-1-3	3	60	18	10 bis 16	
12024-1-4	4	60	20	16 bis 20	
12024-1-5	5	85	24	20 bis 28	
12024-1-6	6	105	30	28 bis 40	
doppelt					
12024-2-2	2	50	10	8 bis 14	
12024-2-3	3	62	16	14 bis 20	
12024-2-4	4	78	23	17 bis 24	
12024-2-5	5	92	26	18 bis 30	
12024-2-6	6	120	30	24 bis 36	



Federstecker-Sortimente	ähnlich DIN 11024

Info: Federstecker finden Sie auf Seite 1142

and reduction into the derivative relationship in the second relationship i				
Тур	Inhalt			
FEDERSTECK SORTI	356 Federstecker (2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm)			





Schlosser- und Schonhämmer ab Seite 980





tesa/ Industrie-Klebetechnik ab Seite 1064

Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C. Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir ke





10