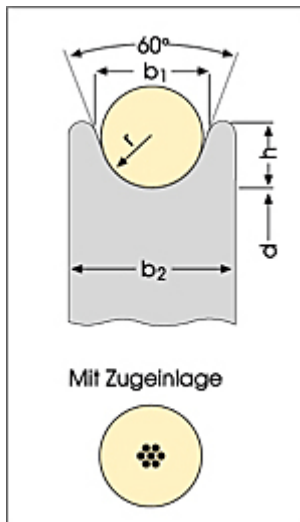


Rundriemen/Keilleistengurt

Rundriemen (Scheiben-Abmessungen und zulässige Zugbelastung)



Rundriemen

durchmesser (mm)		2,0	3,0	4,0	5,0	6,3	8,0*	10*	12*	15,0*	18,0*	20,0
b1(mm)		4,5	5,5	7,0	8,0	10,0	12,0	15,0	18,0	23,0	27,0	30,0
b2(mm)		6,5	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	20,0	23,0	27,0	32,0	36,0
r(mm)		1,4	1,9	2,5	3,0	3,5	4,5	6,0	7,0	8,0	10,0	11,0
h(mm)		2,	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0	7,5	9,0	12,0	14,0	15,0
min. Scheiben-	PH	25,0	35,0	40,0	50,0	60,0	75,0	95,0	115,0	180,0	220,0	240,0
Durchmes-	PW	20,0	30,0	40,0	50,0	60,0	80,0	95,0	125,0	150,0	180,0	200,0

ser (mm)	PUW	20,0	25,0	35,0	40,0	50,0	65,0	75,0	100,0	120,0	145,0	160,0
----------	-----	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------

Zul Zugbel. (N)

PH 3% Vorsp.	10,0	20,0	38,0	60,0	85,0	150,0	190,0	370,0	530,0	760,0	940,0
--------------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

PW 3% Vorsp.	4,0	10,0	18,0	29,0	46,0	75,0	106,0	184,0	265,0	381,0	471,0
--------------	-----	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------

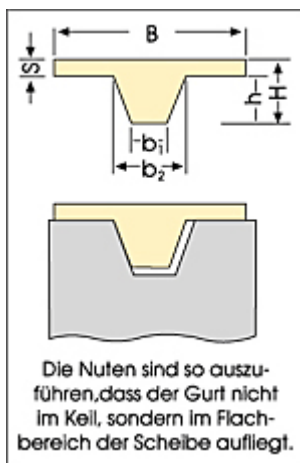
PUW 3% Vorsp.	3,0	7,0	12,0	19,0	31,0	50,0	70,0	122,0	176,0	254,0	314,0
---------------	-----	-----	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lieferlänge (m)	200,0	200,0	200,0	200,0	100,0	100,0	100,0	50,0	50,0	50,0	50,0
-----------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------

* auch mit Zugstrang lieferbar

Keilleistengurt (Material-Qualität PW)



Bezeichnung	min.							Zul Zug-	Liefer-
Scheiben-	B	s	H	h	b1	b2	belastung (N)	länge (m)	
durchm.							3% Vorsp.		

E 30/8	100	30	2,5	9,5	7	4,35	9,5	110	20
--------	-----	----	-----	-----	---	------	-----	-----	----

E 40/10	112	40	3,0	11,0	8	6,0	11,5	250	20
---------	-----	----	-----	------	---	-----	------	-----	----

E 50/10	112	50	3,5	11,5	8	6,0	11,5	330	20
---------	-----	----	-----	------	---	-----	------	-----	----

E 20/13	140	20	3,0	13,0	10	7,5	14,5	210	15
---------	-----	----	-----	------	----	-----	------	-----	----

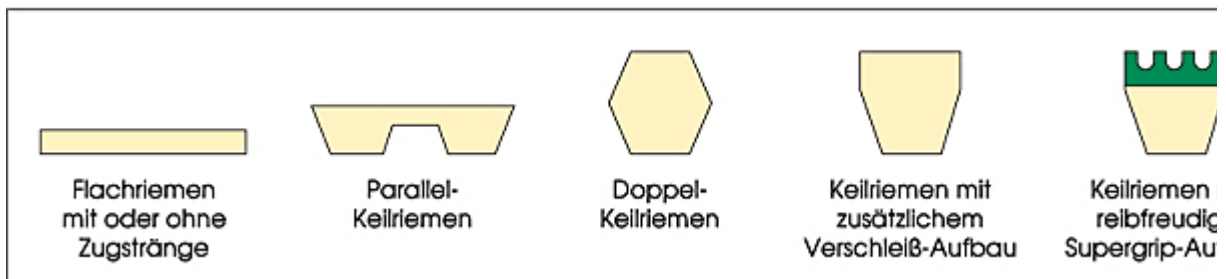
E 40/13	140	40	3,5	13,5	10	7,5	14,5	330	15
---------	-----	----	-----	------	----	-----	------	-----	----

E 40/17	180	40	4,0	18,0	14	9,5	19,5	490	12
E 50/17	180	50	4,5	18,5	14	9,5	19,5	540	12
E 40/22	225	40	5,5	22,5	17	12,5	24,5	680	10

Materialfarbe: ÜH und PW = cremeweiss; PUW =grün, rauh

Die passenden Antriebsscheiben fertigen wir nach modernster Drehtechnik - einbaufertig nach Ihren Wünschen. Außer den auf diesen Seiten vermassten Typen verfügen wir über eine Anzahl weiterer Profile, [die wir Ihnen auf Wunsch gern anbieten.](#)

Beispiele:



www.wieland-antriebstechnik.de