

GENOMA

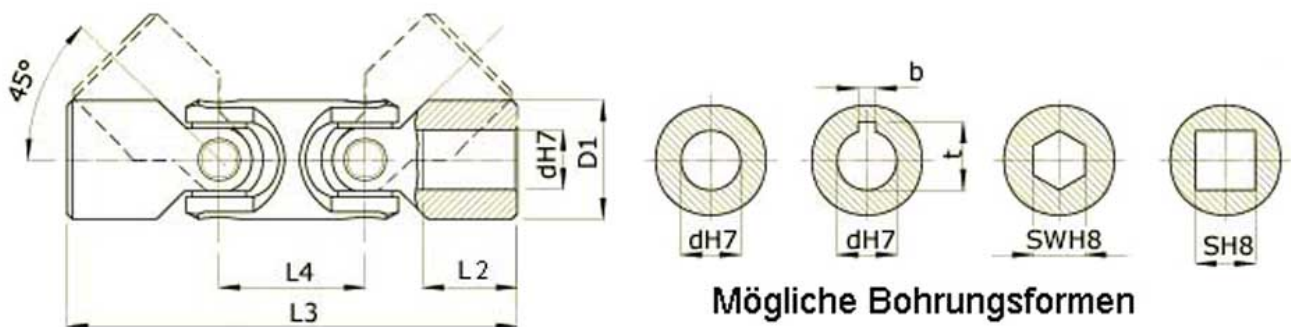
Doppel-Wellengelenk DIN 808 Serie W

- Wellengelenk Typenreihe W mit Nadellagern
- Material:
- Gabelstücke: Vergütungsstahl 1.1191
- Kreuzgelenk: Vergütungsstahl 1.6513
- Für Sechskant- und Vierkantanschlüsse stehen nur die
- in der unten aufgeführten Bohrungen zur Verfügung
- wahlweise auch mit Schnellanschluß bzw. Schnellwechselkupplung
- Rundloch, auch mit Nut können Sie frei wählen
- Bohrung 6mm nur ohne Nut lieferbar, Bohrung 8mm Nut auf Anfrage

Produktbild:



Zeichnung:



Produktoptionen:

D	d/SW/SH	L2	L3	L4	b	t	Mdmax bei 100 Upm	Bestell-Nr.
20	10	18	88	26	3	11,4	20	D10x20-W. 88
25	14	19	104	33	5	16,3	31	D14x25-W. 104
32	16	24	125	39	5	18,3	55	D16x32-W. 125

D	d/SW/SH	L2	L3	L4	b	t	Mdmax bei 100 Upm	Bestell-Nr.
40	20	30	156	48	6	22,8	58	D20x40-W. 156
50	25	37	188	59	8	28,3	67	D25x50-W. 188
63	30	41	238	80	8	33,3	125	D30x63-W. 238
63	32	41	238	80	8	35,3	125	D32x63-W. 238
70	35	30	212	78	10	38,3	145	D35x70-W. 212
80	40	48	290	120	12	43,3	180	D40x80-W. 290
95	50	50	290	120	14	53,8	260	D50x95-W. 290