

Werkzeugspannsatz - Standard



EINSATZBEREICH

Spannsatz für HSK-Spannsysteme.

AUSFÜHRUNG

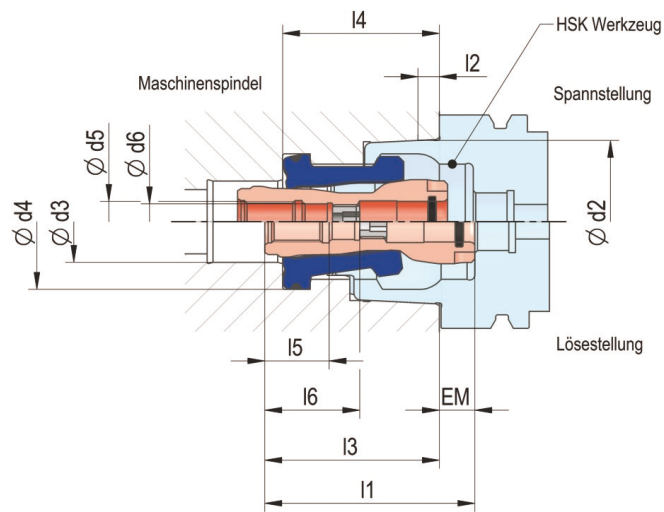
Standardausführung in kompakter Bauweise.

VORTEILE

- ⊕ DLC-Beschichtung garantiert eine lange Lebensdauer des Spannsatzes
- ⊕ Kurze Baulänge für kompakten Kraftfluss und hohe Steifigkeit
- ⊕ Hohe Kraftverstärkung durch Übersetzung im Spannsatz
- ⊕ Sicheres Spannen und Lösen der Werkzeuge

TECHNISCHE MERKMALE

- Zusammenhängende Spannsegmente vereinfachen die Montage



C 15 Automatischer HSK-Spannsatz - Standardausführung in kompakter Bauweise

Id.-Nr.	1037445	1037446	1037447	1037448	1037449	1037450	1037451	1037452 ▲
Größe HSK-A/C/E/T	25	32	40	50	63	80	100	125
Größe HSK-B/D/F	32	40	50	63	80	100	125	160
Gesamthub	7	9	13	15	14	17	18	20
Ausstoßhub AM	0,2	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,8	0,8
Kegel-Ø d ₂	19	24	30	38	48	60	75	95
d3	10	12	15	18	24	32	40	46
d4	17	21	25,5	32	40	50	63	80
d5	M4	M6x0,75	M8x1	M10x1	M12x1	M16x1,5	M20x1,5	M24x1,5
d6	4,2	6,5	6,4	8	10,5	14,3	17,5	20
l1	28,8	35,1	42,5	50	62	80	98,5	121,2
l2	2,5	3,2	4	5	6,3	8	10	12,5
l3	22,6	26,7	34	39,5	51,5	67	85,2	104,4
l4	20,3	24,5	31,9	37,2	46,2	59,7	73	96,9
l5	9,5	12,5	13	17	19	30	34,5	40
l6	2,5	3	20	26	28	42	51	60
Einstellmaß EM	6,2	8,3	8,5	10,5	10,5	13	13,3	16,8
Betätigungskraft kN	0,7	1	2	3	4	7,5	10	15
Spannkraft kN	3,5	5	10	15	25	37,5	50	70
Max. Einsatzdrehzahl ¹⁾ min ⁻¹	70000	48000	36000	30000	24000	18000	14000	10000

¹⁾ Drehzahl diagramm laut Spannsatzdatenblatt beachten