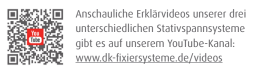
Gerätefüße

Individuelle Lösungen einfach zusammensetzen.

Aus den vielen Möglichkeiten zeigen wir hier die Standards. Geräte- oder prozessspezifische Befestigungen für die Gelenkarme fragen Sie bitte direkt bei uns an.

Mehr Produktdetails zu Mess-stativen und Spanngelenken im Prospekt oder unter:







3D-Spanngelenke als dritte Hand mit soliden Grundelementen und funktionellen Teilehaltern.

FIXIERSYSTEME

dk FIXIERSYSTEME GmbH & Co. KG Ferdinand-Lassalle-Straße 35

D-72770 Reutlingen

Tel. +49 (0) 7121 90 97 10 Fax +49 (0) 7121 90 97 120 info@dk-fixiersysteme.de www.dk-fixiersysteme.de

modular. einfach. besser.

Hebel 40 mm,

innen M6

244040

innen M6

244065

Е

J

Alternative Zentralklemmung

Für Montage der Aufbauteile mit M8 ist die Zwischenscheibe 245411 erforderlich. * Für ChromLine CL-400 Art.-Nr. 242041 ist

die Zwischenscheibe 245412 erforderlich.

ist die Zwischenscheibe 245410 erforderlich.

Für Montage der Aufbauteile



Befestigung der Funktionsgelenke unten

30x34x35, M6 50x60x55, M8 50x74x55, M8

J + 275000









innen M10



innen M10F



innen M6



innen M8

innen M8



innen M8



innen M8





innen M10



innen M8

J + 297800

innen M8

J + 245401 J + 245401 J + 245401

innen M8



innen M8

innen M6

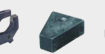


innen M8

innen M6



innen M8



innen M8



innen M6



innen M8



innen M6 (o)







außen M10F (u)

innen M10F (o)

245501

J + 245403 J + 245403

J + 245403 J + 245403

J + 245403 J + 245403

J + 245404

J+ 245403

für Kugel Ø 10	für Kugel Ø 20	für Kugel Ø 30				
253701	253711	253721				
J (oben+unten)	N	N				
J (oben+unten)	N	N				
J (oben)	J (unten)	N				
J (oben)	J (unten)	N				
N	J (oben+unten)	N				
N	J (oben+unten)	N				
N	J (oben+unten)	N				
N	J (oben)	J (unten)				

Griff-Varianten für INOX Hygienic Line

		Aktion	sradius			Beschreibung
				Gewinde (unten/oben)	Bezeichnung	dk Artikel-Nr.
		160	100	M6 / M6	SL-100	240001
Strong Line	10	240	170	M8 / M6	SL-170	240011
	119	310	250	M8 / M8	SL-250	240021
	* * * *	360	290	M8 / M8	SL-290	240031
Vario Line	4	225	160	M8 / M8	VL-160	244010
	17	345	280	M8 / M8	VL-280	244030
Turn	9	230	160	M8 / M8	TS-160	241010
Stop Line	4 4	350	280	M10 / M8	TS-280	241031
Chrom	6-0	480	410	M8 / M8*	CL-400	242041
Line	Į Į	640	560	M10F / M8	CL-600	242051
INOX			250	M12x1 / M8	INOX-250	243021
	8		370	M12x1 / M8	INOX-370	243031
Hygienic Line	1117		490	M12x1 / M8	INOX-490-DS	243041-DS
	w # * *		660	M12x1 / M12x1	IN0X-660	243051

Anforderungsspezifische Anbauten unten in Edelstahl für INOX Hygienic Line auf Anfrage

Adaptionen und spezielle Schnittstellen auf Anfrage



Passende Basiselemente auf Anfrage

Säulen Ø 16 mm L 50 / 150 / 300 245515 245520 245530

243041-DS ist

dk Kombinationsmöglichkeiten







Legende: E Empfohlen **J** Möglich, teilweise mit Adapter (+...) **N** Nicht möglich oder nicht empfehlenswert

Instrumenten- und Teilehalter

Individuelle Lösungen einfach zusammensetzen.

Aus den vielen Möglichkeiten zeigen wir hier die Standards. Geräte- oder prozessspezifische Teilehalter fragen Sie bitte direkt bei uns an.

Mehr Produktdetails zu Mess-stativen und Spanngelenken im Prospekt oder unter: www.dk-fixiersysteme.de/prosp



Anschauliche Erklärvideos unserer drei unterschiedlichen Stativspannsysteme gibt es auf unserem YouTube-Kanal: gibt es auf unserem YouTube-Kana www.dk-fixiersysteme.de/videos



Mehrteilige 3D-Fixiersysteme

Stufenlos frei im Raum konfiguriert, hochfest fixiert und mit perfekten Anschlägen versehen sind die mehrteiligen Vorrichtungen aus Elementen des dk-Standardkatalogs.

Erweiterung der 3D-Spanngelenke mit z.B Kleinstspannfuttern für die exakte Positionierung und wiederholgenaue Fixierung von Prüfteilen. Noch mehr Lösungen im dk-Gesamtkatalog



dk FIXIERSYSTEME GmbH & Co. KG Ferdinand-Lassalle-Straße 35

D-72770 Reutlingen

Tel. +49 (0) 7121 90 97 10 Fax +49 (0) 7121 90 97 120 info@dk-fixiersysteme.de www.dk-fixiersysteme.de

modular. einfach. besser.

Beschreibung









1,4 mm/U M6 innen	1,4 mm/U, M8 innen	1,4 mm/U, spielfrei, M8 innen	0,1 mm/U spielfrei, M8 innen	Reduzierung Ø 8 auf Ø 6
246016	246018	246028	246038	246440
J	N	J + 246400	J + 246400	für Uhrenhalter
J	N	J + 246400	J + 246400	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter
N	J	J	J	für Uhrenhalter

Anwendungsspezifische Anbauten oben in Edelstahl für INOX Hygienic Line auf Anfrage















Halter-, Klemm- und Spannelemente oben



























Kamera, Optik, Sensor, Licht, I/O	

Adapter zu allen Vision-

wie Kameras, Optiken und

			mit Messuhr	Kugel- Kugel	Gewinde (unten/oben)	Bezeichnung	dk Artikel-Nr.							
			160	100	M6 / M6	SL-100	240001							
	Strong Line	1	240	170	M8 / M6	SL-170	240011							
		1190	310	250	M8 / M8	SL-250	240021							
		* * * *	360	290	M8 / M8	SL-290	240031							
	Vario Line	4	225	160	M8 / M8	VL-160	244010							
		19	345	280	M8 / M8	VL-280	244030							
	Turn	9 -4"	230	160	M8 / M8	TS-160	241010							
	Stop Line	1	350	280	M10 / M8	TS-280	241031							
	Chrom Line	9	480	410	M8 / M8	CL-400	242041							
		. ↓	640	560	M10F / M8	CL-600	242051							
				250	M12x1 / M8	INOX-250	243021							
	INOX	4		370	M12x1 / M8	INOX-370	243031							

490 M12x1 / M8 INOX-490-DS **243041-DS**

660 M12x1 / M12x1 INOX-660 **243051**

Aktionsradius

innen M8, außen M6	innen M6, außen M8	innen M6, außen SWA5	innen M6, außen SWA8	innen M8, außen SWA5	innen M8, außen SWA8	Verbindung M6i-M6i	Verbindung M8i-M8i			
275000	246400	246410	246411	246412	246413	246405	246406			
N	J	J	J	N	N	J	N			
N	J	J	J	N	N	J	N			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
J	N	N	N	J	J	N	J			
	•		•		•	•	•			
Anwendungsspezifische Anbauten oben in Edelstahl für INOX HygienicLine auf Anfrage										

«	W	•								asam	W	101						400			
SW 25, innen M6	SW 50, innen M6	SW 75, innen M8	Breite 21, innen M6	Breite 50, innen M6	Ø 11-16, innen M6	Ø 10, innen M6	B15, SW14, SWA5	B 25, SW 24, SWA5	Ø 20x45, SWA8	30x25x25, SWA5	Ø 12x80, SW 0,5-5, M6	3x82x1,6, SWA5	4x0-12, SWA5	T5, H3, SWA5	Ø 16x26, 95N, SWA5	0,5-5 / 5-9, SWA5	0-32 / 11-23, SWA5	Hub 11, 80N, SWA8	L 55, SWA5	SWA39 auf SWA5	
246360	246361	245300	246206	246208	246500	246501	270900	270950	285810	268000	390200	266100	266900	302100	267810	283800	329010	376800	269300	273300 + 440135	
J	J	J + 275120	J	J	J	J	J + 246410	J + 246410	J + 246411	J + 246410	J	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246411	J + 246410	J + 246410	
J	J	J + 275120	J	J	J	J	J + 246410	J + 246410	J + 246411	J + 246410	J	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246410	J + 246411	J + 246410	J + 246410	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	Se
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
J + 275000	J + 275000	J	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 275000	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246412	J + 246413	J + 246412	J + 246412	
	400 1																				

Kombihalter SW 18 für Rundrohr Ø 4-18

Anbauten oben in Edelstahl für INOX Hygienic Line auf Anfrage



