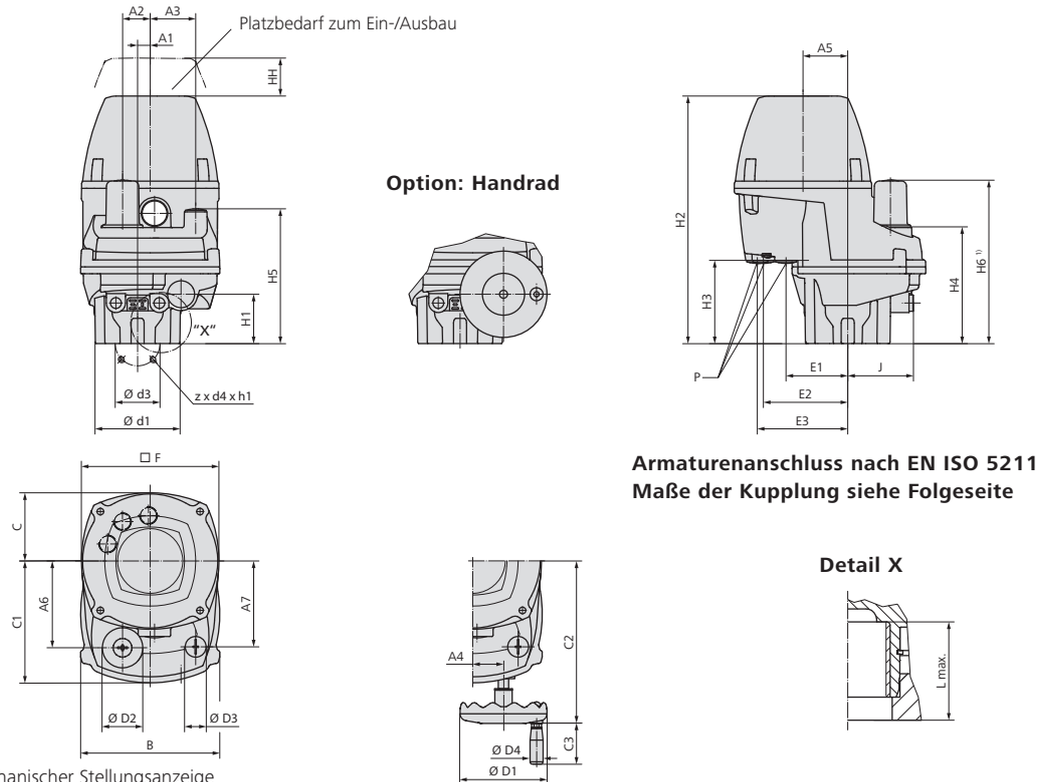


Maße Drehantrieb mit integrierter Steuerung



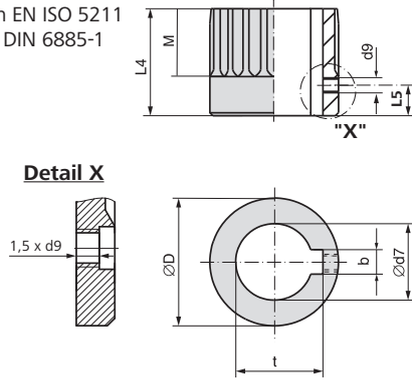
- 1) Option: Maße mit mechanischer Stellungsanzeige
- 2) Bei Kupplung mit Innenvierkant/Innenzweiflach

Maße	M25/M25X			M50/M50X			M100/M100X		
	EN ISO 5211	F05	F07	F10	F05	F07	F10	F07	F10
A1		14,5			14,5			14,5	
A2		32			32			32	
A3		52			52			52	
A4		35,5			35,5			48	
A5		51,5			51,5			51,5	
A6		101			101			101	
A7		99			99			99	
B		160			160			160	
C		79			79			79	
C1		141			141			141	
C2		188			188			198	
C3		47			47			60	
Ø D1		100			100			160	
Ø D2		47			47			47	
Ø D3		24			24			24	
Ø D4		15			15			20	
E1		71			71			71	
E2		97			97			97	
E3		104			104			104	
□ F		158			158			158	
H1		57			57			88	
H2		287			287			323	
H3		97			97			133	
H4		135			135			171	
H5		156			156			192	
H6 <sup>1)</sup>		189			189			225	
HH min.		100			100			100	
J		76			76			88	
L max.		38 <sup>2)</sup> /40			38 <sup>2)</sup> /40			50	
P		3 x M20 x 1,5			3 x M20 x 1,5			3 x M20 x 1,5	
Ø d1		122			122			122	
Ø d3		50	70	102	50	70	102	70	102
d4		M6	M8	M10	M6	M8	M10	M8	M10
h1		12	15	18	12	15	18	15	18
z		4			4			4	

Durch die Weiterentwicklung bedingte Änderungen bleiben vorbehalten. Mit Erscheinen dieses Dokuments verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

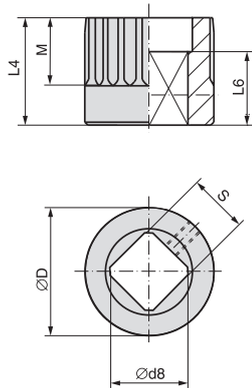
Maße Kupplungen nach EN ISO 5211, DIN 6885

Bohrung nach EN ISO 5211 mit Nut nach DIN 6885-1



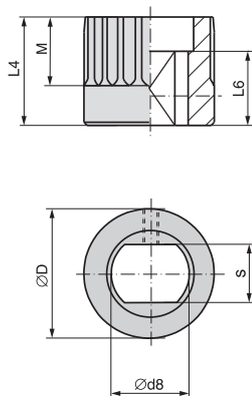
Maße	M25/M25X			M50/M50X			M100/M100X	
	F05	F07	F10	F05	F07	F10	F07	F10
EN ISO 5211								
Ø D	31,75			31,75			51,75	
b JS9 <sup>1)</sup>				nach DIN 6885-1				
Ø d7 max.	20			20			38	
d9 <sup>2)</sup>	M4			M4			M6	
L4	35			35			45	
L5 <sup>2)</sup>	8			8			10	
M	20			20			30	
t <sup>1)</sup>				nach DIN 6885-1				

Innenvierkant nach EN ISO 5211



Maße	M25/M25X			M50/M50X			M100/M100X	
	F05	F07	F10	F05	F07	F10	F07	F10
EN ISO 5211								
Ø D	31,75			31,75			51,75	
Ø d8 max.	22,2			22,2			40,2 <sup>3)</sup>	
L4	35			35			45	
L6 min.	30			30			30	
M	20			20			30	
s H11 max.	17			17			30 <sup>3)</sup>	

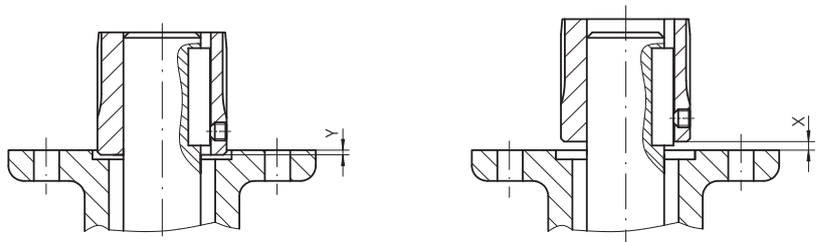
Innenzweiflach nach EN ISO 5211



Maße	M25/M25X			M50/M50X			M100/M100X	
	F05	F07	F10	F05	F07	F10	F07	F10
EN ISO 5211								
Ø D	31,75			31,75			51,75	
Ø d8 max.	22,2			22,2			36,2	
L4	35			35			45	
L6 min.	25			25			25	
M	20			20			30	
s H11 max.	17			17			27	

Montageposition der Kupplung mit Einbaumaßen gemäß AUMA Festlegung

X max.	3	3	4,5
Y max.	2	2	4,5



1) Maße abhängig von Ø d7, siehe DIN 6885-1  
 2) Gewinde mit Gewindestift  
 3) Nach DIN 79