

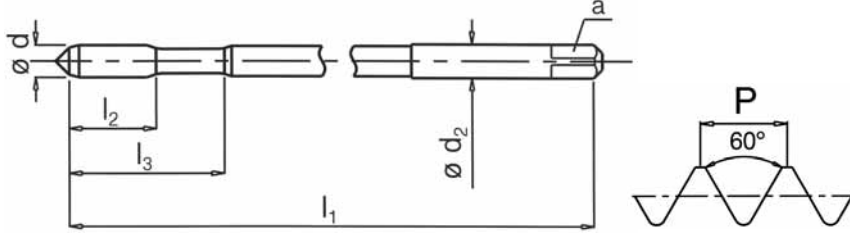
M

Metrisches ISO-Regelgewinde DIN 13

doppelte Länge wie DIN 371, verstärkter Schaft

ISO Metric Coarse Threads, DIN 13

double length as DIN 371, Reinforced shank



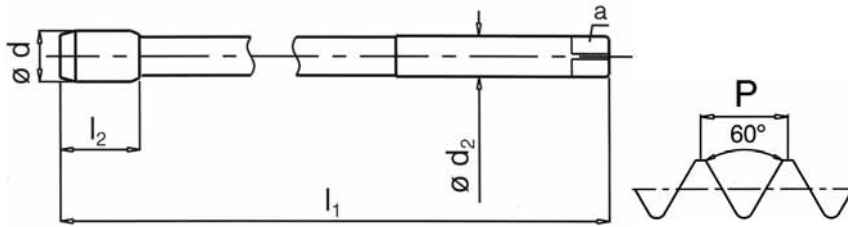
Katalog Nr. Bezeichnung	Catalogue No. Name	110 530 Dulofix ÜL	110 531 Spiralo 35 ÜL	110 532 Gussfix ÜL
Toleranz Anschnittform Anschnittlänge, Gang für Bohrungsart	Tolerance Chamfer form Chamfer length, threads For holes	6H / ISO2 B 4-5	6H / ISO2 C 2-3	6H / ISO2 C 2-3
Sonderwerkstoff	Special material			
Zerspanungsgruppe, siehe Ausklappseite links	Machinability-group, See folder left page			
Oberfläche Ausführung	Surface Variation	doppelte Länge wie DIN 371, verstärkter Schaft double length as DIN 371, Reinforced shank		
Typenbeschreibung ab Seite	Type description from page	178	178	178
d P Code mm	l_1 l_2 l_3 d_2 a SSP**	Verfügbarkeit Availability		
M 4	0,7 04 125 12 7 23 4,5 3,4 3,30	x	x	x
M 5	0,8 05 140 14 9 25 6,0 4,9 4,20	x	x	x
M 6	1 06 160 17 10 30 6,0 4,9 5,00	x	x	x
M 8	1,25 08 180 18 12 35 8,0 6,2 6,80	o	o	
	alte Katalog Nr. old catalogue no.	110 211	110 237	110 283

** SSP = Steilspirale
 ** SSP = quick spiral

x = ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten
 o = nur solange Lagervorrat vorhanden
 x = normally ex stock
 o = available while stocks last

M

Metrisches ISO-Regelgewinde DIN 13
doppelte Länge wie DIN 376, Überlaufschaft
ISO Metric Coarse Threads, DIN 13
double length as DIN 376, Reduced shank



Katalog Nr. Bezeichnung	Catalogue No. Name	110 550 Dulofix UL	110 551 Spiralo 35 UL	110 552 Gussfix UL																
Toleranz	Tolerance	6H / ISO2	6H / ISO2	6H / ISO2																
Anschnittform	Chamfer form	B	C	C																
Anschnittlänge, Gang	Chamfer length, threads	4-5	2-3	2-3																
für Bohrungsart	For holes																			
Sonderwerkstoff	Special material																			
Zerspanungsgruppe, siehe Ausklappseite links	Machinability-group, See folder left page																			
Oberfläche	Surface																			
Ausführung	Variation	doppelte Länge wie DIN 376, Überlaufschaft double length as DIN 376, Reduced shank																		
Typenbeschreibung ab Seite	Type description from page	178	178	178																
d	P	Code	l_1	l_2	l_2	d_2	a		Verfügbarkeit Availability											
	mm				SSP**															
M 8	1,25	08	180	20	13	6,0	4,9	6,80	x	x	x									
M 10	1,5	10	200	20	14	7,0	5,5	8,50	x	x	x									
M 12	1,75	12	220	22	16	9,0	7,0	10,20	x	x	x									
M 14	2	14	220	25	20	11,0	9,0	12,00	x	x	x									
M 16	2	16	220	25	20	12,0	9,0	14,00	x	x	x									
M 18	2,5	18	250	32	25	14,0	11,0	15,50	x	x	x									
M 20	2,5	20	280	32	25	16,0	12,0	17,50	x	x	x									
									alte Katalog Nr. old catalogue no.	110 311	110 337	110 383								

** SSP = Steilschneidspindel
** SSP = quick spiral

x = ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten
o = nur solange Lagervorrat vorhanden
x = normally ex stock
o = available while stocks last