

Leitz Grooving Blades

For grooving and scoring with or against feed in solid woods, uncoated, coated and veneered timber products. For spindle moulders, moulders and double-end tenoners.

WF 102-1-01 *

Class.	D mm	SB/TDI mm	BO mm	BO _{max.} mm	DKN mm	Z	n max min ⁻¹	ID Nr.
*	120	4	20	30	6x25,6	12	14200	020308•
*	120	5	20	30	6x25,6	12	14200	020309•
*	120	10	20	30	6x25,6	12	14200	020100•
*	125	1,5/0,8	30	50		12	13700	020145•
*	125	1,8/1,0	30	50		12	13700	020146•
*	125	2,0/1,2	30	50		12	13700	020147•
*	125	2,2/1,2	30	50		12	13700	020148•
*	125	2,5/1,4	30	50		12	13700	020149•
*	125	3,0/2,0	30	50		12	13700	020150•
*	125	3,5/2,2	30	50		12	13700	020151•
*	125	4	30	50		12	13700	020152•
*	125	4,5	30	50		12	13700	020153•
*	125	5	30	50		12	13700	020191•
*	125	6	30	50		12	13700	020192•
*	125	7	30	50		12	13700	020193•
*	125	8	30	50		12	13700	020194•
*	125	9	30	50		12	13700	020195•
*	125	10	30	50		12	13700	020196•
*	150	3,0/2,0	30	60		12	11400	020154•
*	150	3,5/2,2	30	60		12	11400	020155•
*	150	4	30	60		12	11400	020156•
*	150	4,5	30	60		12	11400	020157•
*	150	5	30	60		12	11400	020158•
*	150	6	30	60		12	11400	020159•
*	150	7	30	60		12	11400	020160•
*	150	8	30	60		12	11400	020161•
*	150	9	30	60		12	11400	020162•
*	150	10	30	60		12	11400	020163•