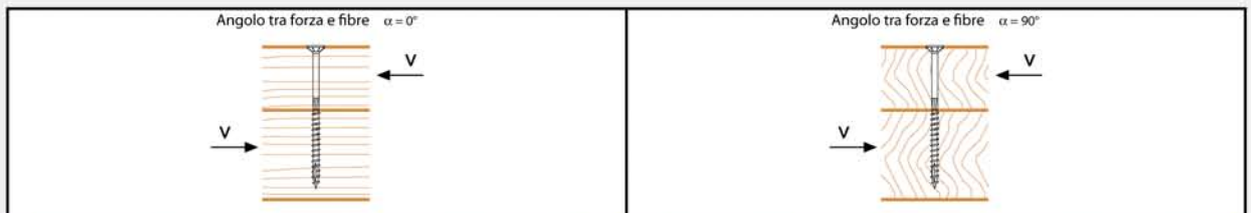


				Estrazione filetto			Penetrazione testa			Taglio				
$d_1$ [mm]	Lunghezza L [mm]	Lungh. filetto b [mm]	Spessore max. A [mm]	DIN 1052:1988 zul N <sub>ax</sub> [kN]	DIN 1052:2004 R <sub>ax,k</sub> [kN]	EN 1995:2004 R <sub>ax,k</sub> <sup>(1)</sup> [kN]	DIN 1052:1988 zul N <sub>capf</sub> [kN]	DIN 1052:2004 R <sub>ax,k</sub> <sup>(2)</sup> [kN]	EN 1995:2004 R <sub>ax,k</sub> <sup>(2)</sup> [kN]	DIN 1052:1988 zul V <sup>(3)</sup> [kN]	DIN 1052:2004 R <sub>k</sub> <sup>(4)</sup> [kN]	EN 1995:2004 R <sub>k</sub> <sup>(4)</sup> [kN]	DIN 1052:2004 R <sub>k</sub> <sup>(5)</sup> [kN]	EN 1995:2004 R <sub>k</sub> <sup>(5)</sup> [kN]
3,5	35	18	17	0,32	0,73	1,54	0,20	0,49	0,49	0,21	0,70	0,66	0,70	0,66
	40	18	22	0,32	0,73	1,54	0,20	0,49	0,49	0,21	0,70	0,68	0,70	0,68
4	40	24	16	0,48	1,11	2,22	0,26	0,64	0,64	0,26	0,89	0,76	0,89	0,76
	45	24	21	0,48	1,11	2,22	0,26	0,64	0,64	0,27	0,89	0,86	0,89	0,86
	50	24	26	0,48	1,11	2,22	0,26	0,64	0,64	0,27	0,89	0,86	0,89	0,86
4,5	45	24	21	0,54	1,25	2,39	0,41	0,81	0,81	0,34	1,10	1,03	1,10	1,03
	50	24	26	0,54	1,25	2,39	0,41	0,81	0,81	0,34	1,10	1,06	1,10	1,06
	60	30	30	0,68	1,56	2,96	0,41	0,81	0,81	0,34	1,10	1,06	1,10	1,06
5	50	24	26	0,60	1,39	2,55	0,50	1,00	1,00	0,43	1,32	1,31	1,32	1,31
	60	30	30	0,75	1,73	3,17	0,50	1,00	1,00	0,43	1,32	1,31	1,32	1,31
	70	35	35	0,88	2,02	3,67	0,50	1,00	1,00	0,43	1,32	1,31	1,32	1,31
	80	40	40	1,00	2,31	4,15	0,50	1,00	1,00	0,43	1,32	1,31	1,32	1,31
6	60	30	30	0,90	2,08	3,55	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	80	40	40	1,20	2,77	4,69	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	100	50	50	1,50	3,47	5,77	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	120	50	70	1,50	3,47	5,77	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	140	75	65	2,25	5,20	7,10	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	160	75	85	2,25	5,20	7,10	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	180	75	105	2,25	5,20	7,10	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
8	200	75	125	2,25	5,20	7,10	0,72	1,44	1,44	0,61	1,85	1,82	1,85	1,82
	160	80	80	3,20	7,39	10,77	1,05	2,10	2,10	1,09	3,00	2,98	3,00	2,98
	200	80	120	3,20	7,39	10,77	1,05	2,10	2,10	1,09	3,00	2,98	3,00	2,98
	240	80	160	3,20	7,39	10,77	1,05	2,10	2,10	1,09	3,00	2,98	3,00	2,98
	280	80	200	3,20	7,39	10,77	1,05	2,10	2,10	1,09	3,00	2,98	3,00	2,98

DISTANZE MINIME CONSIGLIATE<sup>(6)</sup>



		Ø 3,5	Ø 4	Ø 4,5	Ø 5	Ø 6	Ø 8	Ø 3,5	Ø 4	Ø 4,5	Ø 5	Ø 6	Ø 8
$a_{r,1}$	[mm]	17,5	20	22,5	25	30	40	14	16	18	20	24	32
$a_{r,2}$	[mm]	10,5	12	13,5	15	18	24	14	16	18	20	24	32
$a_{r,3,t}$	[mm]	42	48	54	60	72	96	24,5	28	31,5	35	42	56
$a_{r,3,c}$	[mm]	24,5	28	31,5	35	42	56	24,5	28	31,5	35	42	56
$a_{r,4,t}$	[mm]	10,5	12	13,5	15	18	24	24,5	28	31,5	35	42	56
$a_{r,4,c}$	[mm]	10,5	12	13,5	15	18	24	10,5	12	13,5	15	18	24

