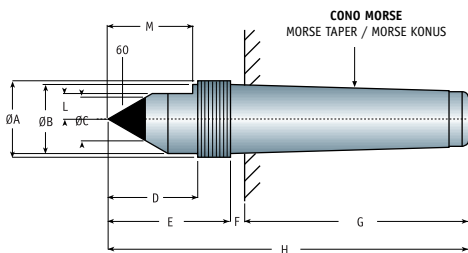


Serie FGR

PUNTE FISSE PER RETTIFICA CON GHIERA IN DOTAZIONE
DEAD CENTER FOR GRINDING WITH DRAW-OFF NUT INCLUDED
FESTE KÖRNERSPITZEN FÜR SCHLEIFEN MIT ABDRÜCHMUTTER INKLUSIVE

SERIE FGR/W

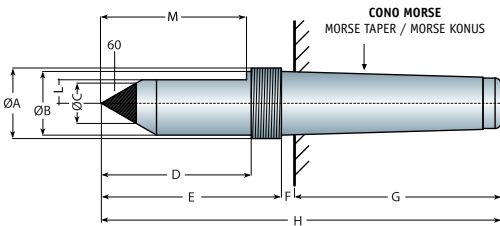
PUNTA FISSA PER RETTIFICA CNC CON METALLO DURO / FIXED DRILL FOR GRINDING WITH CARBIDE POINT
FESTE KÖRNERSPITZEN FÜR SCHLEIFEN UND MIT HARTMETALL-EINSATZ



CONO MORSE MORSE TAPER MORSE KONUS	DIMENSIONI / DIMENSIONS ABMESSUNG (mm)										CHIAVE EXTRACTOR KEY EXTRAKTION SCHLÜSSEL (mm)	GHIERA RING NUT NUTMUTTER (KM)	SERIE SERIES	CODICE CODE	€
	ØA	ØB	ØC	D	E	F	G	H	L	M					
3	M30x1,5	24	11	35	50	5	81	136	7	33	21	6	FGR3/W11	RFS003.000.02	200,00
3	M30x1,5	24	18	35	50	5	81	136	10,5	33	21	6	FGR3/W18	RFS003.000.22	210,00
3	M30x1,5	24	24	35	50	5	81	136	9	33	21	6	FGR3/W24	RFS003.000.25	220,00
4	M35x1,5	31,6	11	41	56	6,5	102,5	165	7	38	28	7	FGR4/W11	RFS004.000.02	220,00
4	M35x1,5	31,6	14	41	56	6,5	102,5	165	8,5	38	28	7	FGR4/W14	RFS004.000.03	230,00
4	M35x1,5	31,6	20	41	56	6,5	102,5	165	11,5	38	28	7	FGR4/W20	RFS004.000.04	240,00
4	M35x1,5	31,6	31,6	41	56	6,5	102,5	165	10,5	38	28	7	FGR4/W31	RFS004.000.05	260,00
5	M50x1,5	44,7	14	65	80	6,5	129,5	216	9	61	40	10	FGR5/W14	RFS005.000.02	300,00
5	M50x1,5	44,7	30	65	80	6,5	129,5	216	17	61	40	10	FGR5/W30	RFS005.000.25	370,00
5	M50x1,5	44,7	44,7	65	80	6,5	129,5	216	17	61	40	10	FGR5/W44	RFS005.000.26	400,00
⊗ 6	M70x2	64	40	80,5	95,5	8	182	285,5	22	75	60	14	FGR6/W	RFS006.000.01	580,00

SERIE FGRL/W LUNGA

PUNTA FISSA PER RETTIFICA CNC CON METALLO DURO / FIXED DRILL FOR GRINDING WITH CARBIDE POINT
FESTE KÖRNERSPITZEN FÜR SCHLEIFEN UND MIT HARTMETALL-EINSATZ



CONO MORSE MORSE TAPER MORSE KONUS	DIMENSIONI / DIMENSIONS ABMESSUNG (mm)										CHIAVE EXTRACTOR KEY EXTRAKTION SCHLÜSSEL (mm)	GHIERA RING NUT NUTMUTTER (KM)	SERIE SERIES	CODICE CODE	€
	ØA	ØB	ØC	D	E	F	G	H	L	M					
3	M30x1,5	24	11	70	85	5	81	171	7	68	21	6	FGRL3/W11	RFS003.000.29	210,00
3	M30x1,5	24	18	70	85	5	81	171	10,5	68	21	6	FGRL3/W18	RFS003.000.30	220,00
3	M30x1,5	24	24	70	85	5	81	171	9	68	21	6	FGRL3/W24	RFS003.000.31	230,00
4	M35x1,5	31,6	11	81	96	6,5	102,5	205	7	78	28	7	FGRL4/W11	RFS004.000.09	230,00
4	M35x1,5	31,6	14	81	96	6,5	102,5	205	8,5	78	28	7	FGRL4/W14	RFS004.000.10	240,00
4	M35x1,5	31,6	20	81	96	6,5	102,5	205	11,5	78	28	7	FGRL4/W20	RFS004.000.11	255,00
4	M35x1,5	31,6	31,6	81	96	6,5	102,5	205	10,5	78	28	7	FGRL4/W31	RFS004.000.36	270,00
5	M50x1,5	44,7	14	105	120	6,5	129,5	256	9	101	40	10	FGRL5/W14	RFS005.000.30	300,00
5	M50x1,5	44,7	30	105	120	6,5	129,5	256	17	101	40	10	FGRL5/W30	RFS005.000.31	380,00
5	M50x1,5	44,7	44,7	105	120	6,5	129,5	256	17	101	40	10	FGRL5/W44	RFS005.000.32	410,00
⊗ 6	M70x2	64	40	110,5	125,5	8	182	315,5	22	105	60	14	FGRL6/W	RFS006.000.04	600,00