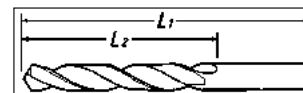


Particolarmente stabili e adatte per forare acciaio ad alta resistenza, ghisa acciaiata, ghisa grigia, bronzi, metalli leggeri, metalli non ferrosi, materiali abrasivi, materie sintetiche a fibre rinforzate e materie plastiche termoindurenti



Forma C

METALLO DURO INTEGRALE



HM K20	DIN 6539	Tipo N	DX	118°	h 7	Ø mm	Codice	F 7527 Cad. €	L1 mm	L2 mm	Ø mm	Codice	F 7527 Cad. €	L1 mm	L2 mm
0,50	F 7527 0050					4,00	F 7527 0400		55	22	7,50	F 7527 0750		74	34
0,60	F 7527 0060					4,10	F 7527 0410		55	22	7,60	F 7527 0760		79	36
0,70	F 7527 0070					4,20	F 7527 0420		55	22	7,70	F 7527 0770		79	36
0,80	F 7527 0080					4,30	F 7527 0430		58	24	7,80	F 7527 0780		79	36
0,90	F 7527 0090					4,40	F 7527 0440		58	24	7,90	F 7527 0790		79	36
1,00	F 7527 0100					4,50	F 7527 0450		58	24	8,00	F 7527 0800		79	36
1,10	F 7527 0110					4,60	F 7527 0460		58	24	8,10	F 7527 0810		79	36
1,20	F 7527 0120					4,70	F 7527 0470		58	24	8,20	F 7527 0820		79	36
1,30	F 7527 0130					4,80	F 7527 0480		62	26	8,30	F 7527 0830		79	36
1,40	F 7527 0140					4,90	F 7527 0490		62	26	8,40	F 7527 0840		79	36
1,50	F 7527 0150					5,00	F 7527 0500		62	26	8,50	F 7527 0850		79	36
1,60	F 7527 0160					5,10	F 7527 0510		62	26	8,60	F 7527 0860		84	40
1,70	F 7527 0170					5,20	F 7527 0520		62	26	8,70	F 7527 0870		84	40
1,80	F 7527 0180					5,30	F 7527 0530		62	26	8,80	F 7527 0880		84	40
1,90	F 7527 0190					5,40	F 7527 0540		66	28	8,90	F 7527 0890		84	40
2,00	F 7527 0200					5,50	F 7527 0550		66	28	9,00	F 7527 0900		84	40
2,10	F 7527 0210					5,60	F 7527 0560		66	28	9,10	F 7527 0910		84	40
2,20	F 7527 0220					5,70	F 7527 0570		66	28	9,20	F 7527 0920		84	40
2,30	F 7527 0230					5,80	F 7527 0580		66	28	9,30	F 7527 0930		84	40
2,40	F 7527 0240					5,90	F 7527 0590		66	28	9,40	F 7527 0940		84	40
2,50	F 7527 0250					6,00	F 7527 0600		66	28	9,50	F 7527 0950		84	40
2,60	F 7527 0260					6,10	F 7527 0610		70	31	9,60	F 7527 0960		89	43
2,70	F 7527 0270					6,20	F 7527 0620		70	31	9,70	F 7527 0970		89	43
2,80	F 7527 0280					6,30	F 7527 0630		70	31	9,80	F 7527 0980		89	43
2,90	F 7527 0290					6,40	F 7527 0640		70	31	9,90	F 7527 0990		89	43
3,00	F 7527 0300					6,50	F 7527 0650		70	31	10,00	F 7527 1000		89	43
3,10	F 7527 0310					6,60	F 7527 0660		70	31	10,20	F 7527 1020		89	43
3,20	F 7527 0320					6,70	F 7527 0670		70	31	10,50	F 7527 1050		89	43
3,30	F 7527 0330					6,80	F 7527 0680		74	34	10,80	F 7527 1080		95	47
3,40	F 7527 0340					6,90	F 7527 0690		74	34	11,00	F 7527 1100		95	47
3,50	F 7527 0350					7,00	F 7527 0700		74	34	11,50	F 7527 1150		95	47
3,60	F 7527 0360					7,10	F 7527 0710		74	34	12,00	F 7527 1200		102	51
3,70	F 7527 0370					7,20	F 7527 0720		74	34	12,50	F 7527 1250		102	51
3,80	F 7527 0380					7,30	F 7527 0730		74	34	13,00	F 7527 1300		102	51
3,90	F 7527 0390					7,40	F 7527 0740		74	34					

1 pz.

F
1