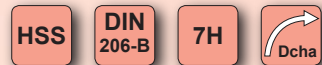


Escariador de mano

DORMER

A05104

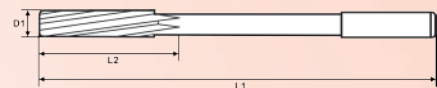


Descripción:

- Escariador con hélice.
- Mango cilíndrico.
- Templado al vapor.



Ø D1 (mm.)	Dimensiones (mm.)		Nº dientes	B100	
	L1	L2		Código	Precio
2,00	50	25	4	9012468	30,80
2,50	58	29	4	9012469	31,10
3,00	62	31	4	9012470	26,20
3,20	66	33	6	9012471	34,75
3,50	71	35	6	9012472	26,80
4,00	76	38	6	9012473	21,70
4,50	81	41	6	9012474	29,90
5,00	87	44	6	9012475	21,85
5,50	93	47	6	9012476	30,90
6,00	93	47	6	9012477	22,55
6,50	100	50	6	9012478	29,80
7,00	107	54	6	9012479	26,25
7,50	107	54	6	9012480	33,05
8,00	115	58	6	9012481	25,55
8,50	115	58	6	9012482	32,25
9,00	124	62	6	9012483	35,45
9,50	124	62	6	9012484	41,15
10,00	133	66	6	9012485	30,70
10,50	133	66	6	9012486	45,60
11,00	142	71	6	9012487	43,95
11,50	142	71	6	9012488	44,20
12,00	152	76	6	9012489	36,75
12,50	152	76	6	9012490	65,00
13,00	152	76	6	9012491	46,55
13,50	152	81	6	9012492	56,80
14,00	163	81	6	9012493	51,00
14,50	163	81	8	9012494	59,20
15,00	163	81	8	9012495	64,60
16,00	163	87	8	9012496	52,00
17,00	175	87	8	9012497	71,00
18,00	175	93	8	9012498	77,80
19,00	188	93	8	9012499	76,00
20,00	188	100	8	9012500	80,50
21,00	201	100	8	9012501	108,00
22,00	201	107	8	9012502	103,00
23,00	215	107	8	9012503	122,00
24,00	215	115	10	9012504	126,00
25,00	231	115	10	9012505	134,00
26,00	231	115	10	9012506	164,00
27,00	231	124	10	9012507	176,00
28,00	247	124	10	9012508	175,00
29,00	247	124	10	9012509	224,00
30,00	247	124	10	9012510	188,00
31,00	247	133	10	9012511	203,00
32,00	265	133	10	9012512	225,00
33,00	265	133	10	9012513	213,00
34,00	284	142	10	9012514	242,00
35,00	284	142	10	9012515	242,00
36,00	284	142	10	9012516	292,00
37,00	284	142	10	9012517	361,00
38,00	305	152	12	9012518	367,00
39,00	305	152	12	9012519	407,00
40,00	305	152	12	9012522	345,00
45,00	326	163	12	9012523	512,00
50,00	347	174	12	9012524	616,00



Escariador de precisión para maquina CN

DORMER

A05104

HSS
E

DIN
212-B

7H

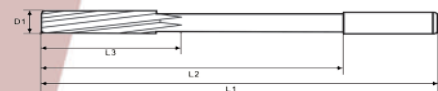
Dcha

Descripción:

- Mango cilíndrico rectificado DIN 6535 HA
- Templado al vapor.
- Tratamiento superficial brillante



Ø D1 (mm.)	Dimensiones (mm.)			Nº dientes	B180	
	L1	L2	L3		Código	Precio
1,50	40	23	8	3	9012525	22,85
1,60	43	24	9	3	9012526	25,55
1,70	43	24	9	3	9012527	25,55
1,80	46	25	10	4	9012528	25,55
1,90	46	25	10	4	9012529	25,55
2,00	49	26	11	4	9012530	22,00
2,10	49	26	11	4	9012531	26,75
2,20	53	27	12	4	9012532	26,75
2,30	53	27	12	4	9012533	26,75
2,40	57	29	14	4	9012534	26,75
2,50	57	29	14	4	9012535	22,00
2,60	57	29	14	4	9012536	28,55
2,70	61	30	15	6	9012537	28,55
2,80	61	30	15	6	9012538	28,55
2,90	61	30	15	6	9012539	28,55
3,00	61	30	15	6	9012540	20,25
3,10	65	31	16	6	9012541	26,75
3,20	65	31	16	6	9012542	26,75
3,30	65	31	16	6	9012543	26,75
3,40	70	33	18	6	9012544	26,75
3,50	70	33	18	6	9012545	23,80
3,60	70	33	18	6	9012546	29,70
3,70	70	33	18	6	9012547	29,70
3,80	75	47	21	6	9012548	29,70
3,90	75	47	21	6	9012549	21,50
4,00	75	47	21	6	9012550	22,00
4,10	75	47	21	6	9012551	27,95
4,20	75	47	21	6	9012552	27,95
4,30	80	52	23	6	9012553	27,95
4,40	80	52	23	6	9012554	27,95
4,50	80	52	23	6	9012555	23,80
4,60	80	52	23	6	9012556	30,30
4,70	80	52	23	6	9012557	30,30
4,80	86	58	26	6	9012558	30,30
4,90	86	58	26	6	9012559	30,30
5,00	86	58	26	6	9012560	22,85
5,10	86	58	26	6	9012561	30,30
5,20	86	58	26	6	9012562	30,30
5,30	86	58	26	6	9012563	30,30
5,40	93	57	26	6	9012564	30,30
5,50	93	57	26	6	9012565	27,95
5,60	93	57	26	6	9012566	30,30
5,70	93	57	26	6	9012567	30,30
5,80	93	57	26	6	9012568	30,30
5,90	93	57	26	6	9012569	30,30
6,00	93	57	26	6	9012570	24,40
6,10	93	57	26	6	9012571	30,30
6,20	101	65	28	6	9012572	30,30
6,30	101	65	28	6	9012573	30,30
6,40	101	65	28	6	9012574	30,30
6,50	101	65	28	6	9012575	29,15
6,60	101	65	28	6	9012576	30,30
6,70	101	65	28	6	9012577	30,30
6,80	109	73	31	6	9012578	30,30
6,90	109	73	31	6	9012580	30,30
7,00	109	73	31	6	9012581	29,15
7,10	109	73	31	6	9012582	33,85
7,20	109	73	31	6	9012583	33,85
7,30	109	73	31	6	9012584	33,85
7,40	109	73	31	6	9012585	33,85
7,50	109	73	31	6	9012586	33,30
7,60	117	73	33	6	9012587	35,70
7,70	117	81	33	6	9012588	35,70
7,80	117	81	33	6	9012589	35,70
7,90	117	81	33	6	9012590	35,70
8,00	117	81	33	6	9012591	30,30
8,10	117	81	33	6	9012592	41,65
8,20	117	81	33	6	9012593	41,65
8,30	117	81	33	6	9012594	41,65
8,40	117	81	33	6	9012595	41,65
8,50	117	81	33	6	9012596	38,05
8,60	125	81	36	6	9012597	38,65
8,70	125	85	36	6	9012598	38,65



Continúa Pág. siguiente →

Escariador de precisión para maquina CN

DORMER

A05104

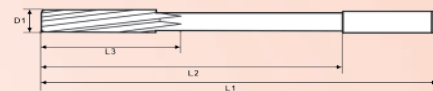
**HSS
E**
**DIN
212-B**
7H

Descripción:

- Mango cilíndrico rectificado DIN 6535 HA
- Templado al vapor.
- Tratamiento superficial brillante



Ø D1 (mm.)	Dimensiones (mm.)			Nº dientes	B180	
	L1	L2	L3		Código	Precio
8,80	125	85	36	6	9012599	38,65
8,90	125	85	36	6	9012600	38,65
9,00	125	85	36	6	9012601	35,05
9,10	125	85	36	6	9012602	39,85
9,20	125	85	36	6	9012603	39,85
9,30	125	85	36	6	9012604	39,85
9,40	125	85	36	6	9012605	39,85
9,50	125	85	36	6	9012606	39,20
9,60	125	85	36	6	9012607	41,05
9,70	133	93	38	6	9012608	41,05
9,80	133	93	38	6	9012609	41,05
9,90	133	93	38	6	9012610	41,05
10,00	133	93	38	6	9012611	35,70
11,00	142	102	41	6	9012612	50,50
12,00	151	111	44	6	9012613	52,40
13,00	151	111	44	8	9012614	58,30
14,00	160	115	47	8	9012615	60,60
15,00	162	117	50	8	9012616	61,80
16,00	170	125	52	8	9012617	64,20
17,00	175	130	54	8	9012618	76,10
18,00	182	137	56	8	9012619	78,50
19,00	189	141	58	8	9012620	91,60
20,00	195	147	60	8	9012621	87,90



Escariador metal duro para maquina CN

DORMER

A05104

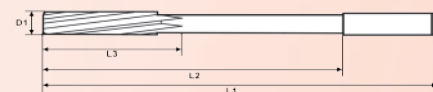
MD
**DIN
8093
B**

Descripción:

- Escariador de precisión.
- Mango cilíndrico rectificado DIN 6535 HA
- Tratamiento superficial brillante



Ø D1 (mm.)	Dimensiones (mm.)			Nº dientes	B481	
	L1	L2	L3		Código	Precio
0,98	34	20,5	5,5	3	9012622	74,30
0,99	34	20,5	5,5	3	9012623	74,30
1,00	34	20,5	5,5	3	9012624	64,90
1,01	34	20,5	5,5	3	9012625	74,30
1,02	34	20,5	5,5	3	9012626	74,30
1,03	34	20,5	5,5	3	9012627	74,30
1,48	40	23	8,0	3	9012628	75,30
1,49	40	23	8,0	3	9012629	75,30
1,50	40	23	8,0	3	9012630	65,90
1,51	40	23	8,0	3	9012631	75,30
1,52	40	23	8,0	3	9012632	75,30
1,53	40	23	8,0	3	9012633	75,30
1,98	49	26	11,0	4	9012634	75,30
1,99	49	26	11,0	4	9012635	75,30
2,00	49	26	11,0	4	9012636	65,90
2,01	49	26	11,0	4	9012637	75,30
2,02	49	26	11,0	4	9012638	75,30
2,03	49	26	11,0	4	9012639	75,30
2,48	57	30	15,0	4	9012640	75,30
2,49	57	30	15,0	4	9012641	75,30
2,50	57	30	15,0	4	9012642	65,90
2,51	57	30	15,0	4	9012643	75,30
2,52	57	30	15,0	4	9012644	75,30
2,53	57	30	15,0	4	9012645	75,30
2,97	61	31	16,0	6	9012646	78,10
2,98	61	31	16,0	6	9012647	78,10
2,99	61	31	16,0	6	9012648	78,10



Continúa Pág. siguiente →

Escariador metal duro para maquina CN

DORMER

A05104

MD

DIN
8093
B

Dcha

Descripción:

- Escariador de precisión.
- Mango cilíndrico rectificado DIN 6535 HA
- Tratamiento superficial brillante



Ø D1 (mm.)	Dimensiones (mm.)			Nº dientes	B481	
	L1	L2	L3		Código	Precio
3,00	61	31	16,0	6	9012649	68,70
3,01	61	31	16,0	6	9012650	78,10
3,02	61	31	16,0	6	9012651	78,10
3,03	61	31	16,0	6	9012652	78,10
3,97	75	47	21,0	6	9012653	92,20
3,98	75	47	21,0	6	9012654	92,20
3,99	75	47	21,0	6	9012655	92,20
4,00	75	47	21,0	6	9012656	81,90
4,01	75	47	21,0	6	9012657	92,20
4,02	75	47	21,0	6	9012658	92,20
4,03	75	47	21,0	6	9012659	92,20
4,97	86	58	27,0	6	9012660	101,00
4,98	86	58	27,0	6	9012661	101,00
4,99	86	58	27,0	6	9012662	101,00
5,00	86	58	27,0	6	9012663	91,30
5,01	86	58	27,0	6	9012664	101,00
5,02	86	58	27,0	6	9012665	101,00
5,03	86	58	27,0	6	9012666	101,00
5,97	93	57	27,0	6	9012667	109,00
5,98	93	57	27,0	6	9012668	109,00
5,99	93	57	27,0	6	9012669	109,00
6,00	93	57	27,0	6	9012670	99,70
6,01	93	57	27,0	6	9012671	109,00
6,02	93	57	27,0	6	9012672	109,00
6,03	93	57	27,0	6	9012673	109,00
7,97	117	81	33,0	6	9012674	137,00
7,98	117	81	33,0	6	9012675	137,00
7,99	117	81	33,0	6	9012676	137,00
8,00	117	81	33,0	6	9012677	127,00
8,01	117	81	33,0	6	9012678	137,00
8,02	117	81	33,0	6	9012679	137,00
8,03	117	81	33,0	6	9012680	137,00
8,04	117	81	33,0	6	9012681	137,00
9,97	133	93	38,0	6	9012682	160,00
9,98	133	93	38,0	6	9012683	160,00
9,99	133	93	38,0	6	9012684	160,00
10,00	133	93	38,0	6	9012685	150,00
10,01	133	93	38,0	6	9012686	160,00
10,02	133	93	38,0	6	9012687	160,00
10,03	133	93	38,0	6	9012688	160,00
10,04	133	93	38,0	6	9012689	160,00
10,05	133	93	38,0	6	9012690	160,00
11,97	151	111	44,0	6	9012691	192,00
11,98	151	111	44,0	6	9012692	192,00
11,99	151	111	44,0	6	9012693	192,00
12,00	151	111	44,0	6	9012694	182,00
12,01	151	111	44,0	6	9012695	192,00
12,03	151	111	44,0	6	9012696	192,00
12,04	151	111	44,0	6	9012697	192,00
12,05	151	111	44,0	6	9012698	192,00

