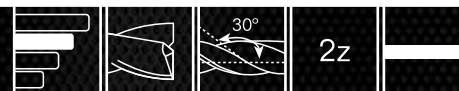


FRESAS MANGO CILÍNDRICO

FRAISES QUEUE CYLINDRIQUE / STRAIGHT SHANK MILLS

3111

HSSE DIN 844



Aceros 800 - 1100 N/mm²

Aciers / Steel

800
N/mm²

Aplicaciones / Applications



Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
3,00	6		56	8	1
4,00	6		63	11	1
5,00	6		68	13	1
6,00	6		68	13	1
7,00	10		80	16	1
8,00	10		88	19	1
9,00	10		88	19	1
10,00	10		95	22	1

Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
12,00	12		110	26	1
14,00	12		110	26	1
16,00	16		123	32	1
18,00	16		123	32	1
20,00	20		141	38	1
22,00	20		141	38	1
25,00	25		166	45	1

3111/1

HSSE DIN 844

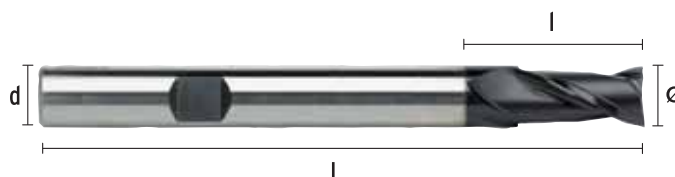


Aceros 1100 - 1400 N/mm²

Aciers / Steel

1100
N/mm²

Aplicaciones / Applications



Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
3,00	6		56	8	1
4,00	6		63	11	1
5,00	6		68	13	1
6,00	6		68	13	1
7,00	10		80	16	1
8,00	10		88	19	1
9,00	10		88	19	1
10,00	10		95	22	1

Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
12,00	12		110	26	1
14,00	12		110	26	1
16,00	16		123	32	1
18,00	16		123	32	1
20,00	20		141	38	1
22,00	20		141	38	1
25,00	25		166	45	1

* Bajo demanda / Sur commade / upon request

FRESAS MANGO CILÍNDRICO

FRAISES QUEUE CYLINDRIQUE / STRAIGHT SHANK MILLS

3113

HSSE DIN 844

Aceros 800 - 1100 N/mm²

Aciers / Steel

800
N/mm²

Aplicaciones / Applications



Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
3,00	6		56	8	1
4,00	6		63	11	1
5,00	6		68	13	1
6,00	6		68	13	1
8,00	10		88	19	1
10,00	12		95	22	1
12,00	12		110	26	1

Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
14,00	12		110	26	1
16,00	16		123	32	1
18,00	16		123	32	1
20,00	20		141	38	1
22,00	20		141	38	1
25,00	25		166	45	1

3113/1

HSSE DIN 844

Aceros 1100 - 1400 N/mm²

Aciers / Steel

1100
N/mm²

Aplicaciones / Applications



Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
3,00	6		56	8	1
4,00	6		63	11	1
5,00	6		68	13	1
6,00	6		68	13	1
8,00	10		88	19	1
10,00	12		95	22	1
12,00	12		110	26	1

Ø mm	d mm	€	L mm	l mm	
14,00	12		110	26	1
16,00	16		123	32	1
18,00	16		123	32	1
20,00	20		141	38	1
22,00	20		141	38	1
25,00	25		166	45	1

* Bajo demanda / Sur commande / upon request