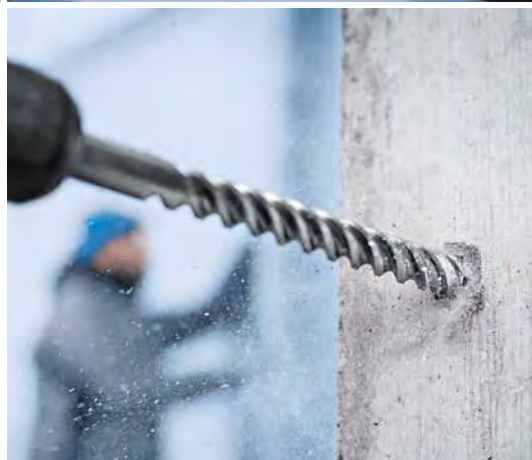




**BOSCH**

# ACCESORIOS PARA HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

Catálogo reducido 2020



# ÍNDICE

## Accesorios para Taladros y Atornilladores

Mechas CYL-9 MultiConstruction .....	4
Mechas en espiral para madera .....	5
Mechas fresadoras par madera .....	6
Mechas paleta Self Cut Speed .....	7
Mechas escalonadas.....	8
Mechas Diamantadas Hard for Ceramics .....	9
Sierras copa Progressor madera y metal .....	10
Sierras copa Bimetálicas.....	11
Sierras copa especiales para madera .....	12
Puntas Impact Control .....	13
Puntas de atornillar Phillips.....	14
Sets azules de accesorios .....	15

## Accesorios para Martillos Perforadores y Demoledores

Mechas SDS Plus-5X.....	18
Mechas SDS-plus-1 .....	19
Cinceles SDS-Plus Autoafilables .....	20
Cinceles SDS-Plus Eco .....	20
Mechas SDS max-8X.....	21
Mechas SDS-max-4.....	22
Cinceles SDS-max Autoafilables .....	23
Cinceles SDS-max Eco.....	23

## Accesorios para Amoladoras

Discos diamantados para amoladora .....	25
Discos de fibra para amoladoras (fibrodiscos) .....	26
Discos para pulido SCM Best for Inox.....	27
Discos flap para amoladoras.....	28
Discos de Desbaste + Aplicaciones Especiales.....	29
Discos abrasivos de corte .....	30

## Discos para sierra circular e ingleteadora

Discos de sierra Optiline Wood.....	32
Discos de sierra MultiMaterial .....	33
Discos de sierra Eco para madera.....	34

## Otros accesorios para madera

Hojas de Sierra caladora Basic .....	36
Hojas de Sierra caladora Extra Clean for Hard Wood.....	36
Hojas de Sierra caladora Speed for Wood .....	36
Hojas de Sierra sable Special for Ice/Flexible for Metal .....	37
Hojas de Sierra sable Endurance for Heavy Metal .....	38
Hojas de Sierra sable para reparación de pallets .....	38
Fresas .....	39
Set de fresas.....	40
Cuchillas para cepillo.....	41

## Accesorios para lijado

Discos de lija Bosch M 480 Net.....	43
Disco de lija Best for Wood+Paint (C470).....	44
Disco de lija Expert for Wood+Paint (C430) .....	45
Bandas de lija para lijadoras de banda .....	46
Hojas de lija .....	47
Esponjas abrasivas .....	48
Paños abrasivos.....	49

Accesorios para  
**TALADROS Y ATORNILLADORES**



# MECHAS CYL-9 MULTICONSTRUCCIÓN



## PERFORAN CUALQUIER MATERIAL

▶ **Única mecha multimaterial que perfora con y sin percusión**

**Con o sin percusión:** ladrillo y hormigón

**Sin percusión:** baldosas, azulejo, aluminio, madera

▶ **Perforación excelente en hormigón**

Gracias a la punta centradora y a las aristas de corte afiladas con diamante y al núcleo reforzado de la espiral

▶ **Elevada durabilidad y resistencia**

Cabeza de widia con grano muy fino



Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>VÁSTAGO CILÍNDRICO</b>					
2 608 596 050	4	40	75	1	5
2 608 596 051	5	50	85	1	5
2 608 596 053	6	60	100	1	5
2 608 596 055	8	80	120	1	5
2 608 596 057	10	80	120	1	5
2 608 596 058	12	90	150	1	5
2 608 596 065	14	90	150	1	5
Kit x 4 2 607 018 285	4	40	75	4	5
	5	50	85		
	6	60	100		
	8	80	120		
<b>ENCASTRE HEXAGONAL 1/4"</b>					
2 607 002 777	6	50	100	1	5
2 607 002 779	8	60	150	1	5
2 607 002 780	10	90	100	1	5



## MECHAS EN ESPIRAL PARA MADERA



### MÁXIMA VELOCIDAD CON MENOS ESFUERZO

- ▶ **Apropiadas para maderas duras y blandas**  
Accesorios extremadamente afilados para agujeros de precisión, sin astillas
- ▶ **Forma en espiral especial**  
Evita atascamiento y proporciona un rápido transporte del aserrín
- ▶ **Espiral doble**  
para perforar ininterrumpidamente hasta  $\varnothing$  20 mm



Código Bosch	$\varnothing$ mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 596 300	3	30	1	5
2 608 596 301	4	40	1	5
2 608 596 302	5	45	1	5
2 608 596 303	6	50	1	5
2 608 596 304	7	60	1	5
2 608 596 305	8	65	1	5
2 608 596 307	10	75	1	5
2 608 596 309	12	95	1	5
2 608 596 311	14	95	1	1
2 608 596 313	16	105	1	1
2 608 597 202	18	130	1	1
2 608 597 203	20	140	1	1



## MECHAS FRESADORAS PARA MADERA



### AGUJEROS PRECISOS, SIN ASTILLAS

- ▶ **Toda eficiencia y resistencia**  
Cortadores con punta de vidia
- ▶ **Resultados precisos**  
En todas las maderas, laminados y otros materiales abrasivos
- ▶ **Caja transparente**  
Con mejor visibilidad y protección



Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>MECHAS FORSTNER</b>				
2 608 596 971	10	90	1	1
2 608 597 101	12	90	1	1
2 608 597 102	14	90	1	1
2 608 596 972	15	90	1	1
2 608 597 104	16	90	1	1
2 608 597 105	18	90	1	1
2 608 596 973	20	90	1	1
2 608 597 107	22	90	1	1
2 608 597 108	24	90	1	1
2 608 596 974	25	90	1	1
2 608 596 975	26	90	1	1
2 608 597 112	28	90	1	1
2 608 596 976	30	90	1	1
2 608 597 114	32	90	1	1

Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 596 977	35	90	1	1
2 608 597 117	36	90	1	1
2 608 597 118	38	90	1	1
2 608 596 978	40	90	1	1
2 608 597 120	45	90	1	1
2 608 597 121	50	90	1	1
<b>MECHAS FRESADORAS HINGE</b>				
2 608 597 601	15	90	1	1
2 608 597 604	20	90	1	1
2 608 597 607	25	90	1	1
2 608 597 608	26	90	1	1
2 608 597 610	30	90	1	1
2 608 597 613	35	90	1	1

## MECHAS PALETA SELF CUT SPEED



### MÁXIMA VELOCIDAD CON MENOS ESFUERZO

- ▶ **Ideal para velocidad y remoción**  
Acabado rústico
- ▶ **2,4 veces más rápida que el principal competidor**  
Diseño exclusivo con punta roscada y escariador proporcionando mayor velocidad
- ▶ **Pala con contorno**  
Crea ángulos de corte agresivos y remueve rápidamente el polvo



Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 595 481	6	152	1	5
2 608 595 482	8	152	1	5
2 608 595 483	10	152	1	5
2 608 595 485	13	152	1	5
2 608 595 486	14	152	1	5
2 608 595 487	16	152	1	5
2 608 595 489	18	152	1	5
2 608 595 490	19	152	1	5
2 608 595 491	20	152	1	5
2 608 595 492	22	152	1	5
2 608 595 494	25	152	1	5
2 608 595 498	32	152	1	5
2 608 595 499	35	152	1	5
2 608 595 501	38	152	1	5
2 608 595 502	40	152	1	5
2 608 595 425	kit x 6: 13, 16, 19, 20, 22, 25	152	1	1

Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>Prolongador</b>				
2 608 595 423	encastre 1/4"	300	1	1



## MECHAS ESCALONADAS HSS



### PRECISIÓN SUIZA PARA LAS MÁS ELEVADAS EXIGENCIAS

- ▶ **Acero rápido de alta performance**  
Buenos resultados en casi todos los tipos de materiales
- ▶ **Indicación del diámetro de perforación interna**  
Para una marcación sencillamente visible y duradera
- ▶ **Transición suave entre una escala y otra**  
Evita aristas filosas



Código Bosch	Cant. de Escalones	Ø mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 597 519	9	4,0 – 20,0	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20	1	1
2 608 597 520	13	6,0 – 30,0	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	1	1





## MECHAS DIAMANTADAS



### PERFORACIÓN RÁPIDA EN CERÁMICA

- ▶ **Mejor acabado en cerámicas**  
Mechas Ø 5 a 12 mm



Código Bosch	Ø mm	Ø Pulgadas	Unid./Emp.
<b>MECHAS DIAMANTADAS</b>			
2 608 579 406	5	3/16	1
2 608 579 407	6	15/64	1
2 608 579 408	8	5/16	1
2 608 579 409	10	3/8	1
2 608 579 410	12	15/32	1

2 608 579 411	Guía para sierras copa y mechas diamantadas		
2 608 190 048	Bomba de Agua para Trabajos de Perforación Húmeda, 10 lts.		
2 608 598 142	Guía para Brocas diamantadas Hard for Ceramics		

Código Bosch	Ø mm	Ø Pulgadas	Unid./Emp.
<b>MECHAS DIAMANTADAS HARD FOR CERAMICS</b>			
2 608 550 605	5	1/8	1
2 608 550 606	6	15/64	1
2 608 550 608	8	5/16	1
2 608 550 609	10	3/8	1
2 608 550 610	12	15/32	1
2 608 550 611	14	9/16	1
2 607 019 880	<b>Kit x 4</b> 6, 8, 10, 14	<b>Kit x 4</b> 15/64, 5/16, 3/8, 9/16	1

La unidad de pedido de todos los productos de la pagina son 1 unidad.

# SIERRAS COPA PROGRESSOR

## LA NUEVA CAMPEONA PARA MADERA Y METAL

- ▶ **Profundidad de corte aumentada**  
Corta materiales hasta 44 mm
- ▶ **Extrema resistencia**  
Bimetal HSS Bosch mejorado con un 8% de cobalto supera en más de 3 veces a los competidores\*
- ▶ **Desempeño excepcional**  
Dientes progresivos para cortes potentes, rápidos y limpios. Eliminación más rápida de las astillas



Código Bosch	∅ mm	∅ Pulg.
2 608 594 195	14	9/16
2 608 594 196	16	5/8
2 608 594 197	17	11/16
2 608 594 198	19	3/4
2 608 594 199	20	25/32
2 608 594 200	21	13/16
2 608 594 201	22	7/8
2 608 594 202	24	15/16
2 608 594 203	25	1
2 608 594 204	27	1 1/16
2 608 594 205	29	1 1/8
2 608 594 206	30	1 3/16
2 608 594 207	32	1 1/4
2 608 594 208	33	1 5/16
2 608 594 209	35	1 3/8
2 608 594 210	37	1 7/16
2 608 594 211	38	1 1/2
2 608 594 212	40	1 9/16
2 608 594 213	41	1 5/8
2 608 594 214	43	1 11/16
2 608 594 215	44	1 3/4

Código Bosch	∅ mm	∅ Pulg.
2 608 594 216	46	1 13/16
2 608 594 217	48	1 7/8
2 608 594 218	51	2
2 608 594 219	52	2 1/16
2 608 594 220	54	2 3/8
2 608 594 221	56	2 3/16
2 608 594 222	57	2 1/4
2 608 594 223	59	2 5/16
2 608 594 224	60	2 3/8
2 608 594 225	64	2 1/2
2 608 594 226	65	2 9/16
2 608 594 227	67	2 5/8
2 608 594 228	68	2 11/16
2 608 594 229	70	2 3/4
2 608 594 230	73	2 7/8
2 608 594 231	76	3
2 608 594 232	79	3 1/8
2 608 594 233	83	3 1/4
2 608 594 234	86	3 3/8
2 608 594 235	89	3 1/2
2 608 594 236	92	3 5/8

Código Bosch	∅ mm	∅ Pulg.
2 608 594 237	95	3 3/4
2 608 594 238	98	3 7/8
2 608 594 239	102	4
2 608 594 240	105	4 1/8
2 608 594 241	108	4 1/4
2 608 594 242	111	4 3/8
2 608 594 243	114	4 1/2
2 608 594 244	121	4 3/4
2 608 594 245	127	5
2 608 594 246	133	5 1/4
2 608 594 247	140	5 1/2
2 608 594 248	152	6
2 608 594 249	168	6 5/8
2 608 594 250	177	7
2 608 594 251	210	8 1/4

### Maletín x 9 u.



**2 608 594 189**  
Set x 9 en maletín  
20-25-32-38-51-64 mm

### Mandril adaptador Power Change Plus

#### Encastre hex.

**2 608 594 253** 8,7 mm - 3/8" y mecha guía HSS-G ∅ 7,15x85 mm

#### Encastre SDS-plus

**2 608 594 266** long. 105 mm

### Mecha centradora Power Change Plus

#### HSS-G

**2 608 594 254** ∅ 7,15x85 mm

#### HSS-Co

**2 608 594 257** ∅ 7,15x65 mm

# SIERRAS COPA BIMETÁLICAS



## CALIDAD BOSCH AL ALCANCE DE TU MANO

### ► HSS bimetel

No sobrecalienta el material durante la perforación, aumentando la vida útil



Código Bosch	Ø mm	Unid./Emp.
2 608 580 396	14	1
2 608 580 397	16	1
2 608 580 398	17	1
2 608 580 399	19	1
2 608 580 400	20	1
2 608 580 401	21	1
2 608 580 402	22	1
2 608 580 403	24	1
2 608 580 404	25	1
2 608 580 405	27	1
2 608 580 406	29	1
2 608 580 407	30	1
2 608 580 408	32	1
2 608 580 409	33	1
2 608 580 410	35	1
2 608 580 411	36	1
2 608 580 412	38	1
2 608 580 413	40	1
2 608 580 414	41	1
2 608 580 415	43	1
2 608 58 0416	44	1
2 608 580 417	46	1
2 608 580 418	48	1
2 608 580 419	51	1
2 608 580 420	52	1
2 608 580 421	54	1
2 608 580 422	56	1

Código Bosch	Ø mm	Unid./Emp.
2 608 580 423	57	1
2 608 580 424	59	1
2 608 580 425	60	1
2 608 580 426	64	1
2 608 580 427	65	1
2 608 580 428	67	1
2 608 580 429	68	1
2 608 580 430	70	1
2 608 580 431	73	1
2 608 580 432	76	1
2 608 580 433	79	1
2 608 580 434	83	1
2 608 580 435	86	1
2 608 580 436	89	1
2 608 580 437	92	1
2 608 580 438	95	1
2 608 580 439	98	1
2 608 580 440	102	1
2 608 580 441	105	1
2 608 580 442	108	1
2 608 580 443	111	1
2 608 580 444	114	1
2 608 580 445	121	1
2 608 580 446	127	1
2 608 580 447	140	1
2 608 580 448	152	1

## Sets



**2 607 011 477**  
**8% COBALTO x 9 Pz**  
 6 Sierras Copa, 2 adaptadores hex + broca, 1 llave hex - Maletín Plástico

**2 607 011 478**  
**8% COBALTO x 14 Pz**  
 11 Sierras Copa, 2 adaptadores hex + broca, 1 llave hex - Maletín Plástico

## Mandril adaptador

Encastre hex. 1/4"



**2 609 390 588**

Mandril para Sierras Copa Bi Metálicas de 14 a 30 mm

Encastre hex. 1/4"



**2 609 390 034**

Mandril para Sierras Copa Bi Metálicas de 32 a 210 mm

La unidad de pedido de todos los productos de la página son 1 unidad.

## SIERRAS COPA ESPECIALES PARA MADERA

### CALIDAD Y VIDA ÚTIL SORPRENDENTES

- ▶ Maderas, MDF, plásticos  
Ø 25 hasta 100 mm
- ▶ Ideal para spots de iluminación



Código Bosch	Ø mm	Ø Pulgadas	Unid./Emp.
2 608 594 273	25	1	1
2 608 594 274	30	1 3/16	1
2 608 594 275	38	1 1/2	1
2 608 594 276	48	1 7/8	1
2 608 594 277	54	2 1/8	1
2 608 594 278	60	2 3/8	1
2 608 594 279	65	2 9/16	1
2 608 594 280	68	2 11/16	1
2 608 594 281	70	2 3/4	1
2 608 594 282	75	2 81/64	1
2 608 594 283	80	3 1/32	1

Código Bosch	Ø mm	Ø Pulgadas	Unid./Emp.
2 608 594 284	86	3 3/8	1
2 608 594 285	100	3 15/16	1
Set x 11 pz 2 607 017 547	22	7/8	1
	25	1	
	29	1 1/8	
	35	1 3/8	
	38	1 1/2	
	44	1 3/4	
	51	2	
	68	2 3/4	

La unidad de pedido de todos los productos de la pagina son 1 unidad.

## PUNTAS IMPACT CONTROL

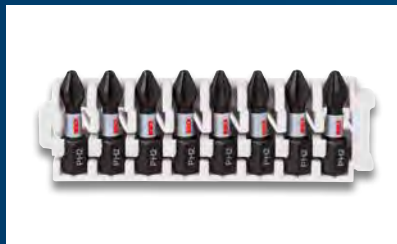


**¡HACEN QUE LAS OTRAS SE SIENTAN FRÁGILES!**

- ▶ **Para aplicaciones pesadas que exigen puntas de alta resistencia**  
Ideales para llaves de impacto de alto torque
- ▶ **¡Intentá quebrarlas!**  
Durabilidad extrema



Código Bosch	Ítem	Largo mm	Tipo	Unid./Emp.	Unid./Ped.
2 608 522 324	Punta	25	PH2 (x8)	8	5
2 608 522 330	Punta	50	PH2 (x8)	8	5
2 608 522 337	Punta doble	65	PH2 (x8)	8	5
2 608 522 358	Punta doble	150	3	5	



## PUNTAS DE ATORNILLAR PHILLIPS



### RESISTENTES A LA FUERZA Y AL TORQUE

- ▶ **Apriete adecuado y preciso**  
Trabajo rápido
- ▶ **Zona de torsión resistente**  
Lidia fácilmente con los picos de torque



Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 607 001 508	PH 1	25	3	10
2 607 001 510	PH 1	25	25	1
2 607 001 526	PH 1	50	3	5
2 607 001 533	PH 1	89	3	5
2 607 001 539	PH 1	152	1	5
2 607 001 511	PH 2	25	3	10
2 607 001 514	PH 2	25	100	1
2 607 001 528	PH 2	50	3	5
2 607 001 535	PH 2	89	3	5
2 607 001 540	PH 2	152	1	5
2 607 001 515	PH 3	25	3	10
2 607 001 516	PH 3	25	25	1
2 607 001 531	PH 3	50	3	5

Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 607 001 537	PH 3	89	3	5
2 607 001 542	PH 3	152	1	5
2 607 000 157	Adaptador portapuntas Encastre 1/4"	75	1	5
3 608 550 037	Adaptador Hex. Magnético Encastre 10 mm	65	1	5
3 608 550 039	Adaptador Hex. Magnético Encastre 10 mm	65	1	5
3 608 550 082	Adaptador Hex. Magnético Encastre 3/8"	65	1	5
3 608 550 503	Adaptador Hex. Magnético Encastre 1/4"	65	1	5
3 608 550 504	Adaptador Hex. Magnético Encastre 3/8"	65	1	5
3 608 550 505	Adaptador Hex. Magnético Encastre 3/8"	65	1	5

## SETS AZULES DE ACCESORIOS

LOS SETS MÁS PRÁCTICOS Y RESISTENTES EN COLOR AZUL, SINÓNIMO DE CALIDAD BOSCH



**2 607 017 397**  
Set X-Line con 100 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 409**  
Set V-Line con 68 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 406**  
Set X-Line con 50 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 411**  
Set V-Line con 48 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 399**  
Set con 46 unidades  
Unidad de pedido: 12



**2 607 017 396**  
Set V-Line con 41 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 405**  
Set X-Line con 34 unidades  
Unidad de pedido: 6



**2 607 017 359**  
Set con 32 unidades  
Unidad de pedido: 6

## SETS AZULES DE ACCESORIOS

LOS SETS MÁS PRÁCTICOS Y RESISTENTES EN COLOR AZUL, SINÓNIMO DE CALIDAD BOSCH



**2 607 017 401**  
Set X-Line con 30 unidades  
Unidad de pedido: 10



**2 607 017 407**  
Set con 26 unidades  
Unidad de pedido: 12



**2 607 017 404**  
Set Big Bit con 25 unidades  
Unidad de pedido: 40



**2 607 017 400**  
Set de bolsillo con 25 unidades  
Unidad de pedido: 12



**2 607 017 408**  
Set Mini X-Line con 15 unidades  
Unidad de pedido: 48



**2 607 017 413**  
Set de bolsillo con 10 unidades  
Unidad de pedido: 10



Accesorios para  
**MARTILLOS PERFORADORES  
Y DEMOLEDORES**



# MECHAS SDS PLUS-5X



## NO SE TRABAN EN HORMIGÓN ARMADO

- ▶ **No se rompen y aseguran más productividad y ahorro**  
Gracias a las 4 aristas de corte no se traban al encontrarse con una varilla
- ▶ **Perforación precisa y rápida, con menor desgaste de la mecha**  
Punta centradora, de widia reforzada y diseño único
- ▶ **Mayor velocidad y menor calentamiento = mayor durabilidad**  
Cuerpo reforzado con 4 espirales de salida de polvo



Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Un./Ped.
2 608 836 604	4	50	110	5
2 608 833 771	5	50	110	10
2 608 833 777	6	50	110	10
2 608 833 778	6	100	160	10
2 608 833 779	6	150	210	10
2 608 833 788	8	50	110	10
2 608 833 789	8	100	160	10
2 608 833 790	8	150	210	10
2 608 833 791	8	200	260	10
2 608 833 794	8	400	460	5
2 608 833 797	10	50	110	10
2 608 833 798	10	100	160	10
2 608 833 799	10	150	210	10
2 608 833 800	10	200	260	10
2 608 833 801	10	250	310	5
2 608 833 803	10	400	460	5
2 608 833 804	11	100	160	5

Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Un./Ped.
2 608 833 806	11	200	260	5
2 608 833 807	12	100	160	10
2 608 833 808	12	150	210	10
2 608 833 809	12	200	260	10
2 608 833 812	12	400	460	5
2 608 833 813	13	100	160	5
2 608 833 815	13	200	260	5
2 608 833 816	14	100	160	10
2 608 833 817	14	150	210	10
2 608 833 819	14	250	310	5
2 608 833 821	14	400	460	5
2 608 836 623	14	550	610	5
2 608 833 822	15	100	160	5
2 608 833 823	15	200	260	5
2 608 833 825	16	150	210	10
2 608 833 827	16	250	310	5
2 608 833 829	16	400	460	5

Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Un./Ped.
2 608 836 628	17	150	210	5
2 608 836 631	18	150	200	5
2 608 836 633	18	400	450	5
2 608 836 636	19	150	200	5
2 608 836 638	19	400	450	5
2 608 836 639	20	150	200	5
2 608 836 641	20	400	450	5
2 608 836 644	22	200	250	5
2 608 836 645	22	400	450	5
2 608 836 647	24	200	250	1
2 608 836 648	24	400	450	1
2 608 836 649	25	200	250	1
2 608 836 650	25	400	450	1
2 608 836 651	26	200	250	1
2 608 836 652	26	400	450	1

## MECHAS SDS-PLUS-1



### USO DIARIO CON FOCO EN COSTO/BENEFICIO

- ▶ **Punta de carburo de tungsteno**
- ▶ **Apropiadas para hormigón y albañilería**  
2 aristas de corte
- ▶ **Buena durabilidad y eliminación de polvo en la perforación**  
Espiral en forma de U



Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 608 680 257	4	110	1	5
2 608 680 258	5	110	1	5
2 608 680 259	5	160	1	5
2 608 680 262	6	110	1	5
2 608 680 263	6	160	1	5
2 608 680 264	6	210	1	5
2 608 576 280	6	240	1	1
2 608 680 269	8	110	1	5
2 608 680 270	8	160	1	5
2 608 680 271	8	210	1	5
2 608 576 281	8	240	1	1
2 608 680 272	8	260	1	1
2 608 680 273	10	160	1	5
2 608 680 274	10	210	1	5
2 608 576 282	10	240	1	5
2 608 680 275	10	260	1	5
2 608 680 276	10	460	1	1

Código Bosch	Ø mm	Long. Total mm	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 608 680 277	12	160	1	5
2 608 680 278	12	210	1	5
2 608 680 279	12	260	1	5
2 608 680 280	12	460	1	1
2 608 680 281	14	160	1	5
2 608 680 282	14	210	1	5
2 608 680 283	14	260	1	5
2 608 680 284	14	460	1	5
2 608 680 285	16	210	1	5
2 608 680 286	16	310	1	5
2 608 680 287	16	460	1	1
2 608 680 289	18	460	1	1
2 608 680 291	20	460	1	1
2 608 680 292	22	260	1	1
2 608 680 293	22	460	1	1
2 608 680 295	25	460	1	1

## CINCELES SDS-PLUS AUTOAFILABLES

### LONG LIFE

- ▶ Un 30% más durabilidad
- ▶ Un 15% mayor tasa de remoción
- ▶ Trabajos sin interrupciones y con menos obstrucciones



Sin  
detenerte  
para afilar

## CINCELES SDS-PLUS ECO

### ECO

- ▶ Cincelado en hormigón y albañilería
- ▶ Alta capacidad de remoción de material



Excelente  
costo/  
beneficio

## CINCELES SDS-PLUS LONG LIFE

Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid./ Emp.	Unid./ Pedido
2 609 390 576	Punta	250 mm	1	1
2 607 019 051	Punta	250 mm	Caja x 5	1
2 609 390 394	Cinzel 20 mm	250 mm	1	1
2 607 019 052	Cinzel 20 mm	250 mm	Caja x 5	1
2 608 690 101	Pala 40 mm	250 mm	1	1



## CINCELES SDS-PLUS

Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid./ Emp.	Unid./ Pedido
2 608 578 516	Punta	250 mm	1	1
2 608 578 517	Punta	250 mm	10	1
2 608 578 518	Cinzel 25 mm	250 mm	1	1
2 608 578 519	Cinzel 25 mm	250 mm	10	1



# MECHAS SDS MAX-8X



## ¡MÁS PODER DE PUNTA A PUNTA!

### ▶ Durabilidad excepcional

Punta entera de carburo de tungsteno con 4 aristas de corte para desempeño y resistencia excepcionales en hormigón armado

### ▶ Perforación estable y precisa

Punta piramidal a 90° extremadamente afilada

### ▶ Alta resistencia térmica y a tensión

Soldadura resistente y duradera entre el cuerpo de acero de la mecha y la punta de carburo de tungsteno



Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 578 602	12	200	340	1	1
2 608 578 603	12	400	540	1	1
2 608 578 604	12	600	740	1	1
2 608 578 605	12	800	940	1	1
2 608 578 606	14	200	340	1	1
2 608 578 607	14	400	540	1	1
2 608 578 608	14	600	740	1	1
2 608 578 609	14	800	940	1	1
2 608 578 612	16	200	340	1	1
2 608 578 613	16	400	540	1	1
2 608 578 614	16	600	740	1	1
2 608 578 615	16	800	940	1	1
2 608 578 619	18	200	340	1	1
2 608 578 620	18	400	540	1	1
2 608 578 621	18	600	740	1	1
2 608 578 622	18	800	940	1	1
2 608 578 626	20	200	320	1	1
2 608 578 627	20	400	520	1	1

Código Bosch	Ø mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 578 628	20	600	720	1	1
2 608 578 629	20	800	920	1	1
2 608 578 631	22	200	320	1	1
2 608 578 632	22	400	520	1	1
2 608 578 633	22	600	720	1	1
2 608 578 634	22	800	920	1	1
2 608 578 636	24	200	320	1	1
2 608 578 637	24	400	520	1	1
2 608 578 638	25	200	320	1	1
2 608 578 639	25	400	520	1	1
2 608 578 640	25	600	720	1	1
2 608 578 641	25	800	920	1	1
2 608 578 643	26	200	320	1	1
2 608 578 644	26	400	520	1	1
2 608 578 645	28	200	320	1	1
2 608 578 646	28	400	520	1	1
2 608 578 647	28	600	720	1	1
2 608 578 648	28	800	920	1	1

## MECHAS SDS-MAX-4



### LARGA VIDA ÚTIL

▶ **Punta con resistencia elevada**

4 aristas de corte, soldadura y temple en vacío  
Carburo de tungsteno de alta durabilidad  
Apropiada para hormigón, no se traba en la varilla

▶ **Fiabilidad garantizada**

Espiral doble en forma de U resistente al desgaste y con buena eliminación de polvo



Código Bosch	∅ mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Unidades/Emp./Pedido
2 608 685 860	16	200	340	1
2 608 685 861	16	400	540	1
2 608 685 862	18	200	340	1
2 608 685 863	18	400	540	1
2 608 685 864	20	200	320	1
2 608 685 865	20	400	520	1
2 608 685 866	22	200	320	1
2 608 685 867	22	400	520	1
2 608 685 868	25	200	320	1
2 608 685 869	25	400	520	1
2 608 685 870	28	200	320	1
2 608 685 871	28	400	520	1
2 608 685 872	30	200	320	1
2 608 685 873	30	400	520	1

Código Bosch	∅ mm	Long. Útil mm	Long. Total mm	Unidades/Emp./Pedido
2 608 685 874	32	200	320	1
2 608 685 875	32	400	520	1
2 608 685 876	35	400	520	1



## CINCELES SDS-MAX AUTOAFILABLES

### R-TEC

- ▶ **Autoafilables:** aseguran un 30% más durabilidad y mayor remoción de material evitando que el cincel se atasque
- ▶ **Tecnología R-Tec:** disminuye el impacto recibido por la herramienta alargando su vida útil y evitando rotura en la herramienta.

Sin detenerte para afilar



Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 608 690 097	Pala 50mm	350	1	1
2 608 690 098	Pala 50mm	300	1	1
2 608 690 124	Cincel 25mm	400	1	1
2 608 690 166	Cincel 25mm	400	Caja x10	1
2 608 690 167	Punta	400	1	1
2 608 690 168	Punta	400	Caja x10	1



## CINCELES SDS-MAX ECO

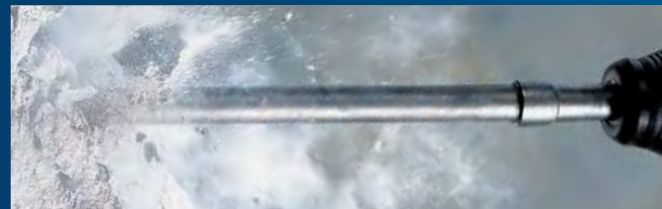
### ECO

- ▶ **Cincelado ideal** en hormigón y albañilería
- ▶ **Alta capacidad** de remoción de material y durabilidad

Excelente costo/beneficio



Código Bosch	Tipo	Long. Total	Unid. / Emp.	Unid. / Pedido
2 608 690 237	Plano 25mm	400	Caja x10	1
2 608 690 238	Plano 25mm	600	Caja x10	1
2 608 690 239	Plano 25mm	400	1	1
2 608 690 241	Plano 25mm	600	1	1
2 608 690 235	Punta	400	Caja x10	1
2 608 690 236	Punta	600	Caja x10	1
2 608 690 240	Punta	400	1	1
2 608 690 242	Punta	600	1	1



Accesorios para  
**AMOLADORAS**

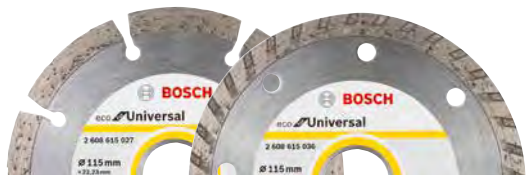




## DISCOS DIAMANTADOS PARA AMOLADORA

### ECO UNIVERSAL

- ▶ Económico, es la solución ideal para todos los materiales de construcción



Código Bosch	Ø mm	Ø Eje mm	Ancho de Corte mm	Altura Seg. mm	Tipo
2 608 615 027	115	22,23	2,0	8	Segmentado
2 608 615 030	180	22,23	2,7	8	Segmentado
2 608 615 031	230	22,23	2,8	8	Segmentado
2 608 615 036	115	22,23	2,0	12	Turbo
2 608 615 038	180	22,23	2,0	12	Turbo
2 608 615 039	230	22,23	2,6	14	Turbo

### OTRAS APLICACIONES

- ▶ La mejor relación calidad/precio para todos los materiales de construcción, con aristas de corte limpias
- ▶ Un 30% mayor velocidad de corte

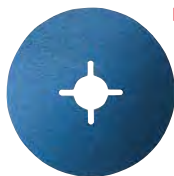


Código Bosch	Ø mm	Ø Eje mm	Ancho de Corte mm	Altura Seg. mm	Tipo	Aplicación
<b>STANDARD</b>						
2 608 602 201	115	22,23	1,6	7	Continuo	Cerámica
2 608 602 615	115	22,23	1,6	10	Segmentado	Materiales Abrasivos
2 608 615 063	180	22,23	1,8	10	Segmentado	Universal
2 608 602 396	180	22,23	2,2	10	Turbo	Universal
2 608 615 065	230	22,23	-	10	Segmentado	Universal
<b>BEST</b>						
2 608 602 478	115	22,23	1,4	7	Turbo Fino	Cerámica/ Porcelanato
2 608 602 662	125	22,23	1,6	12	Segmentado	Universal
2 608 602 665	230	22,23	2,4	15	Segmentado	Universal

La unidad de empaque de todos los productos de esta página es una unidad.  
La unidad de pedido de la línea ECO UNIVERSAL es diez unidades.

## DISCOS DE FIBRA PARA AMOLADORAS (FIBRODISCOS)

### BEST PARA METAL



► **El doble de la capacidad de desbaste y vida útil**

Para lijados finos y gruesos, además de desbastar, elimina rebabas y desoxida acero inoxidable, acero, hierro fundido y chapa de acero

### EXPERT PARA METAL



► **Excelente relación precio/desempeño**

Para lijados finos y gruesos, además de desbastar, elimina rebabas y desoxida diversos materiales como madera, barniz, metal y piedra

### BEST PARA METAL+INOX



► **Excelente velocidad de eliminación**

Tecnología de grano cerámico autoafilable para gran eliminación con grano grueso y calidad superficial con grano fino

Código Bosch	Aplicación	Ø mm	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>BEST FOR METAL (Zirconio)</b>					
2 608 606 725	Metal	115	24	1	50
2 608 607 254	Metal	115	36	1	50
2 608 606 727	Metal	115	60	1	50
2 608 606 728	Metal	115	80	1	50
2 608 606 729	Metal	115	100	1	50
2 608 606 730	Metal	115	120	1	50
2 608 606 740	Metal	180	24	1	50
2 608 607 256	Metal	180	36	1	50
2 608 606 742	Metal	180	60	1	50
2 608 606 743	Metal	180	80	1	50
2 608 606 744	Metal	180	100	1	50
2 608 606 745	Metal	180	120	1	50
<b>EXPERT FOR METAL (Óxido de aluminio)</b>					
2 608 605 484	Expert for Metal	180	24	1	50
2 608 607 251	Expert for Metal	180	36	1	50
2 608 605 486	Expert for Metal	180	60	1	50
2 608 605 487	Expert for Metal	180	80	1	50
2 608 605 488	Expert for Metal	180	100	1	50

Código Bosch	Aplicación	Ø mm	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>BEST FOR METAL+INOX (Grano cerámico)</b>					
2 608 621 604	Metal+Inox	115	36	1	50
2 608 621 605	Metal+Inox	115	50	1	50
2 608 621 606	Metal+Inox	115	60	1	50
2 608 621 607	Metal+Inox	115	80	1	50
2 608 621 608	Metal+Inox	115	100	1	50
2 608 621 609	Metal+Inox	115	120	1	50
2 608 621 616	Metal+Inox	180	36	1	50
2 608 621 617	Metal+Inox	180	50	1	50
2 608 621 618	Metal+Inox	180	60	1	50
2 608 621 619	Metal+Inox	180	80	1	50
2 608 621 620	Metal+Inox	180	100	1	50
2 608 621 621	Metal+Inox	180	120	1	50

## DISCOS PARA PULIDO SCM BEST FOR INOX



- ▶ **Combinación única de agresividad y terminación**  
Resultado perfecto y uniforme en acero inoxidable
- ▶ **Preserva la estructura de la superficie**  
Tecnología Surface Conditioning Material (SCM) para terminaciones
- ▶ **Larga vida útil**  
Discos de lana de cordero con base en tela para fijar en platos de apoyo de goma  
No sufren desgaste gracias a la estructura abierta que se adapta a las formas  
Aprobado para 50 m/s



Código Bosch	Grano	Ø mm	Unid./ Emp.	Unid./ Pedido
2 608 607 635	Extragrueso	125	2	5
2 608 607 636	Grueso	125	2	5
2 608 607 637	Mediano	125	2	5



## DISCOS FLAP PARA AMOLADORAS

### EXPERT FOR METAL

► **Alto desempeño y durabilidad**

Solución potente y económica



Código Bosch	Aplicación	Ø mm	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>EXPERT FOR METAL – ZIRCONIO</b>					
<b>2 608 619 020</b>	Recto Plástico	115	40	1	10
<b>2 608 619 021</b>	Recto Plástico	115	60	1	10
<b>2 608 619 022</b>	Recto Plástico	115	80	1	10
<b>2 608 619 023</b>	Recto Plástico	115	120	1	10
<b>2 608 619 028</b>	Recto Plástico	180	40	1	10
<b>2 608 619 029</b>	Recto Plástico	180	60	1	10
<b>2 608 619 030</b>	Recto Plástico	180	80	1	10
<b>2 608 619 031</b>	Recto Plástico	180	120	1	10
<b>2 608 619 024</b>	Curvo Fibra V.	115	40	1	10
<b>2 608 619 025</b>	Curvo Fibra V.	115	60	1	10
<b>2 608 619 026</b>	Curvo Fibra V.	115	80	1	10
<b>2 608 619 027</b>	Curvo Fibra V.	115	120	1	10
<b>2 608 619 032</b>	Curvo Fibra V.	180	40	1	10
<b>2 608 619 033</b>	Curvo Fibra V.	180	60	1	10
<b>2 608 619 034</b>	Curvo Fibra V.	180	80	1	10
<b>2 608 619 035</b>	Curvo Fibra V.	180	120	1	10

### STANDARD FOR METAL

► **Un disco agresivo a un bajo costo**

Ideal para rápidos desbastes/terminaciones



Código Bosch	Aplicación	Ø mm	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>STANDARD FOR METAL – ZIRCONIO</b>					
<b>2 608 619 288</b>	Curvo Fibra V.	115	40	1	10
<b>2 608 619 289</b>	Curvo Fibra V.	115	60	1	10
<b>2 608 619 290</b>	Curvo Fibra V.	115	80	1	10
<b>2 608 619 291</b>	Curvo Fibra V.	115	120	1	10
<b>2 608 619 292</b>	Curvo Fibra V.	180	40	1	5
<b>2 608 619 293</b>	Curvo Fibra V.	180	60	1	5
<b>2 608 619 294</b>	Curvo Fibra V.	180	80	1	5
<b>2 608 619 295</b>	Curvo Fibra V.	180	120	1	5



# DISCOS DE DESBASTE + APLICACIONES ESPECIALES

STANDARD FOR METAL / STANDARD FOR INOX

► Ideales para las principales aplicaciones



Nº de Tipo	Ø ext. mm	Espesor mm	Ø Aguj.	Centro	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>DESBASTE – EXPERT FOR INOX</b>						
2 608 600 539	115	6,0	22,23	Deprimido	1	25
<b>DESBASTE – EXPERT FOR METAL</b>						
2 608 600 537	115	4,8	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 218	115	6,0	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 223	125	6,0	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 536	180	4,6	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 228	230	6,0	22,23	Deprimido	1	25
<b>DESBASTE STANDARD FOR METAL</b>						
2 608 603 181	115	6	22,23	Deprimido	1	25
2 608 603 183	180	6	22,23	Deprimido	1	10
<b>DISCO DE DESBASTE V-GRINDING</b>						
2 608 602 374	180	4,8	22,23	Recto	1	25
<b>DISCO DE CORTE PARA MADERA</b>						
2 608 623 012	115	1,0	22,23	Recto	1	1

Nº de Tipo	Ø ext. mm	Espesor mm	Ø Aguj.	Centro	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>DISCO DE CORTE MULTICONSTRUCTION</b>						
2 608 602 384	115	1,0	22,23	Recto	1	25
<b>DISCO ABRASIVO 3-EN-1</b>						
2 608 602 388	115	2,5	22,23	Deprimido	1	25

### Desbaste vertical V-Grinding

Desempeño impecable en la preparación del biselado y acabado del cordón de soldadura  
Para acero, acero inoxidable y metales en general



### Corte Rápido Multi-Construction

Corta metal, acero inoxidable, metales no ferrosos, piedra, azulejos blandos, mármol y plásticos  
Rápido y preciso, sin coloración azul ni rebabas



### Disco 3 en 1

Corta, desbasta y hace pulimento  
Sin paradas para cambio  
Corte fácil de perfiles, tubos y chapas en metal y acero inoxidable



## DISCOS ABRASIVOS DE CORTE

### EXPERT

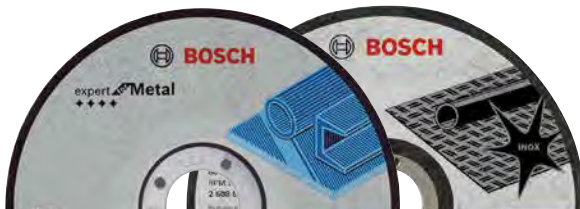
- ▶ **Elevado rendimiento, velocidad y durabilidad**

Duran más y permiten un trabajo continuo con menos esfuerzo

- ▶ **Certificaciones de seguridad**

ABNT / oSa\*

\*Consulte códigos



Código Bosch	Ø ext. mm	Espesor mm	Ø Eje	Centro	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>CORTE - EXPERT FOR INOX</b>						
2 608 600 545	115	1,0	22,23	Recto	1	25
2 608 600 215	115	1,6	22,23	Recto	1	25
2 608 600 549	125	1,0	22,23	Recto	1	25
2 608 600 710	180	1,6	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 095	180	2,0	22,23	Recto	1	25
2 608 600 711	230	1,9	22,23	Deprimido	1	25
2 608 600 096	230	2,0	22,23	Recto	1	25
<b>CORTE - STANDARD FOR INOX</b>						
2 608 603 169	115	1,0	22,23	Recto	1	25
2 608 603 170	115	1,6	22,23	Recto	1	25
2 608 603 254	115	1,0	22,23	Recto	10	10
2 608 603 255	125	1,0	22,23	Recto	1	10

Código Bosch	Ø ext. mm	Espesor mm	Ø Eje	Centro	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>CORTE - EXPERT FOR METAL</b>						
2 608 600 219	125	1,6	22,23	Recto	1	25
2 608 600 321	180	3,0	22,23	Recto	1	25
2 608 603 400	230	1,9	22,23	Recto	1	25
2 608 600 324	230	3,0	22,23	Recto	1	25
2 608 600 380	300	3,5	25,4	Recto	1	10
2 608 600 543	350	2,8	25,4	Recto	1	10
2 608 600 544	400	3,2	25,4	Recto	1	10
<b>CORTE - ECO FOR METAL + INOX</b>						
2 608 619 383	115	1,0	22,23	Recto	1	100
2 608 619 384	180	1,6	22,23	Recto	1	50

Discos para  
**SIERRA CIRCULAR E INGLETEADORA**



## DISCOS DE SIERRA OPTILINE WOOD



### LOS MEJORES RESULTADOS EN MADERA

- ▶ **Precisión y calidad de corte**  
Para todos los tipos de madera
- ▶ **Dientes de carburo de tungsteno de alta calidad**  
Cortes limpios
- ▶ **Cuerpo con hendiduras de dilatación**  
Menos vibración, ruido y generación de calor



Código Bosch	Ø Ext. mm	Ø Ext. Pulg	Ø Eje mm	Anillos de Reducción	Nº Dientes	Diente	Unid./Emp./Ped.
<b>P/ SIERRAS CIRCULARES PORTÁTILES</b>							
<b>2 608 640 602</b>	165	6 ½	30	-	24	ATB	1
<b>2 608 640 603</b>	165	6 ½	30	-	36	ATB	1
<b>2 608 640 845</b>	184	7 ¼	16	-	16	ATB	1
<b>2 608 640 846</b>	184	7 ¼	16	-	24	ATB	1
<b>2 608 640 847</b>	184	7 ¼	16	-	40	ATB	1
<b>2 608 640 854</b>	184	7 ¼	20	16	60	ATB	1
<b>2 608 640 885</b>	235	9 ¼	25	20/16	24	ATB	1
<b>2 608 640 886</b>	235	9 ¼	25	20/16	40	ATB	1
<b>2 608 640 887</b>	235	9 ¼	25	20/16	60	ATB	1

Código Bosch	Ø Ext. mm	Ø Ext. Pulg	Ø Eje mm	Anillos de Reducción	Nº Dientes	Diente	Unid./Emp./Ped.
<b>P/ SIERRAS DE CORTE TRANSVERSALES E INGLETEADORAS</b>							
<b>2 608 640 901</b>	254	10	30	25,4/25	40	ATB	1
<b>2 608 640 907</b>	254	10	30	25,4/25	40	ATB	1
<b>2 608 640 908</b>	254	10	30	25,4/25	60	ATB	1
<b>2 608 640 909</b>	254	10	30	25,4/25	80	ATB	1
<b>2 608 640 914</b>	305	12	30	25,4/25/20	60	ATB	1
<b>2 608 640 920</b>	305	12	30	25,4/25/20	40	ATB	1
<b>2 608 640 922</b>	305	12	30	25,4/25/20	80	ATB	1
<b>2 608 640 923</b>	305	12	30	25,4/25/20	100	ATB	1

### P/ SIERRAS DE MESA

<b>2 608 640 930*</b>	356	14	30	25,4/25/20	30	ATB	1
<b>2 608 640 931</b>	356	14	30	25,4/25/20	60	ATB	1

\* Anti Kickback



## DISCOS DE SIERRA MULTIMATERIAL



### CORTES LIMPIOS EN DIVERSOS MATERIALES

- ▶ **Un disco para todas las aplicaciones**  
Aluminio / Madera / Plástico
- ▶ **Perfecto para cortes potentes y con aristas limpias en aluminio**
- ▶ **Dientes de carburo de tungsteno de alta calidad**  
Cortes potentes y precisos
- ▶ **Cuerpo y hendiduras de dilatación**  
Menos vibración, ruido y generación de calor

Excelente  
para aluminio  
y MDF  
Melamina



Código Bosch	Ø Ext. mm	Ø Ext. Pulg.	Ø Eje mm	Anillos Reducción	Nº Dientes	Diente	Unid./ Emp./ Ped.
<b>P/ SIERRAS CIRCULARES PORTÁTILES</b>							
2 608 642 193	184	7 ¼	20	16	60	HLTCG	1
2 608 642 197	235	9 ¼	25	20/16	80	HLTCG	1
<b>P/ SIERRAS DE CORTE TRANSVERSALES E INGLETEADORAS</b>							
2 608 640 966	254	10	16	–	80	HLTCG	1
2 608 642 201	254	10	30	25	80	HLTCG	1
2 608 642 202	254	10	30	25	100	HLTCG	1
2 608 642 203	254	10	30	25	120	HLTCG	1
2 608 642 208	305	12	30	25-20	80	HLTCG	1
2 608 642 209	305	12	30	25-20	96	HLTCG	1
2 608 642 210	305	12	30	25-20	120	HLTCG	1
<b>P/ SIERRAS DE MESA</b>							
2 608 642 212	355	14	30	25-20	80	HLTCG	1



# DISCOS DE SIERRA ECO PARA MADERA



## EL DISCO GENERAL DE OBRA

- ▶ **Ideal en la construcción**  
Cortes rápidos en madera de encofrado con clavos o restos de materiales como el cemento
- ▶ **Precio accesible, con respaldo de la marca Bosch**  
Calidad de corte adecuada al trabajo en la obra  
Buena durabilidad



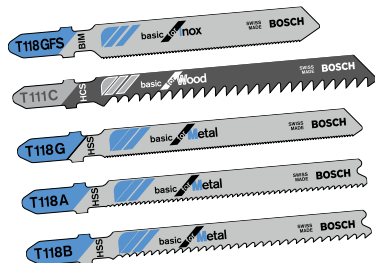
Código Bosch	Ø Ext. mm	Ø Ext. Pulg.	Ø Eje mm	Anillos de Reducción	Nº Dientes	Unid./ Emp./Ped.
<b>P/ SIERRAS CIRCULARES PORTÁTILES</b>						
2 608 644 329	184	7 ¼	20	16	24	1
2 608 644 611	184	7 ¼	20	16	24	10 / 1
2 608 644 330	184	7 ¼	20	16	40	1
2 608 644 612	184	7 ¼	20	16	40	10 / 1
2 608 644 331	184	7 ¼	20	16	60	1
2 608 644 332	235	9 ¼	25	20 - 16	24	1
2 608 644 333	235	9 ¼	25	20 - 16	40	1
2 608 644 334	235	9 ¼	25	20 - 16	60	1
2 608 642 506	250	9 ¾	30	25	60	1
<b>P/ SIERRAS INGLETEADORAS</b>						
2 608 644 335	254	10	30	25	40	1
2 608 644 336	254	10	30	25	60	1
2 608 644 337	254	10	30	25	80	1



Otros accesorios para  
**METAL Y MADERA**



## HOJAS DE SIERRA CALADORA



### BASIC

- ▶ Precisas, robustas y durables
- ▶ Encastre universal y más resistente

Código Bosch	Denom.	Tipo	Aplicación	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 608 667 300	Basic for wood	T111C	Madera blanda (4 a 50 mm), placas de aglomerado y de fibras	5	5
2 608 630 037	Basic for wood	T119B	Cortes rectos en madera blanda y materiales no abrasivos (2 a 15 mm)	5	10
2 608 630 310	Basic for wood	T119BO	Cortes curvos en madera blanda y materiales no abrasivos (2 a 15 mm)	5	10
2 608 668 145	Basic for metal	T118A	Chapas de metal finas (1 a 3 mm)	5	5
2 608 668 146	Basic for metal	T118B	Chapas de metal espesor mediano (2,5 a 6 mm)	5	5

### EXTRA-CLEAN FOR HARD WOOD

- ▶ Ideal para cortes limpios y sin astillas en ambos lados del MDF.

### SPEED FOR WOOD

- ▶ Cortes rápidos y precisos.



Liderazgo mundial de mercado

Código Bosch	Denom.	Tipo	Aplicación	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>EXTRA-CLEAN FOR HARD WOOD</b>					
2 608 636 663	Extractclean for hard wood	T308BOF	Cortes curvos en madera dura, MDF y derivados de madera no abrasivos	3	5
<b>SPEED FOR WOOD</b>					
2 608 667 301	Speed for wood	T144D	Corte Recto / Rápido 5-50 mm	5	5
2 608 667 302	Speed for wood	T244D	Corte Curvo / Rápido 5-50 mm	5	5
2 608 667 303	Speed for wood	T344D	Corte Recto / Rápido 5-100 mm	5	5
2 608 663 314	Speed for wood	T744D	Corte Recto / Rápido 5-135 mm	3	10

## HOJAS DE SIERRA SABLE



### ESPECIAL PARA HIELO

- ▶ Hoja de acero inoxidable para corte de materiales congelados / hielo.

### FLEXIBLE PARA METAL

- ▶ Flexibilidad y larga vida útil para corte de todo tipo de metales.

### FLEXIBLE PARA METAL Y MADERA

- ▶ Flexibilidad y versatilidad para corte de madera y metales

Rápidas y durables



Código Bosch	Tipo	Aplicación	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>ESPECIAL PARA HIELO</b>				
2 608 652 900	S 1211 K	Cortes rápidos en materiales congelados. Gran longitud de 300 mm para una capacidad de corte de hasta 250 mm.	5	5



Código Bosch	Tipo	Aplicación	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>FLEXIBLE PARA METAL</b>				
2 608 656 018	S 1122 AF	Corte al ras de tuberías metálicas. Espacio entre dientes 1 mm. Capacidad de corte de 175 mm.	5	5
2 608 656 019	S 1122 BF	Corte al ras de tuberías metálicas. Espacio entre dientes 1,8 mm. Capacidad de corte de 175 mm.	5	5
<b>FLEXIBLE PARA METAL Y MADERA</b>				
2 608 654 981	S 1122 VF	Cortes al ras sin esfuerzos en metal y madera. Espacio entre dientes 0,9 mm. Capacidad de corte de 175 mm.	5	5
2 608 656 021	S 1122 HF	Cortes al ras sin esfuerzos en metal y madera. Espacio entre dientes 2,5 mm. Capacidad de corte de 175 mm.	5	5

## HOJAS DE SIERRA SABLE ENDURANCE FOR HEAVY METAL



Tecnología carbide

### EXCELENTE VIDA ÚTIL

- La tecnología carbide garantiza cortes eficientes y fiables de metales. Incluso aceros de alta resistencia (>700MPa) pueden ser cortados.

Código Bosch	Modelo	Dimensiones mm	Unid./Emp.
2 608 653 179	S 555 CHM	100 x 25 x 1,25	1
2 608 653 180	S 955 CHM	150 x 25 x 1,25	1
2 608 653 181	S 955 CHM	150 x 25 x 1,25	10
2 608 653 182	S 1155 CHM	225 x 25 x 1,25	1
2 608 653 183	S 1155 CHM	225 x 25 x 1,25	10
2 608 653 184	S 1225 CHM	300 x 25 x 1,25	1



Todos los códigos de esta página tienen unidad de pedido una unidad con excepción de los códigos terminados en 027, 030, 033 y 036 cuya unidad de pedido son cinco unidades.

## HOJAS DE SIERRA SABLE PARA REPARACIÓN DE PALLETS



- Especialmente diseñadas para retirar las tablas en mal estado y reemplazarlas por una nueva. Gracias a su punta invertida permiten cortar todos los clavos de una sola pasada.

Código Bosch	Modelo	Dimensiones mm	Unid./Emp.
2 608 658 027	S 722 VFR	190 x 19 x 0,9	5
2 608 658 030	S 1122 VFR	225 x 19 x 0,9	5
2 608 658 033	S 725 VFR	190 x 19 x 1,25	5
2 608 658 036	S 1125 VFR	225 x 19 x 1,25	5
2 608 658 028	S 722 VFR	190 x 19 x 0,9	100
2 608 658 031	S 722 VFR	225 x 19 x 0,9	100
2 608 658 032	S 1122 VFR	225 x 19 x 0,9	200
2 608 658 034	S 725 VFR	190 x 19 x 1,25	100
2 608 658 037	S 1125 VFR	225 x 19 x 1,25	100
2 608 658 038	S 1125 VFR	225 x 19 x 1,25	200



## FRESAS



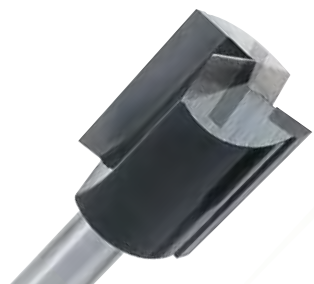
### MÁS CORTES, POR MUCHO MÁS TIEMPO

- ▶ **Geometría de corte afilada con diamante**  
Alta precisión en los acabados y larga vida útil
- ▶ **Soldadura de plata**  
Cortadores de pastilla de carburo de tungsteno fijados con soldadura de plata al cuerpo de la fresa garantizan unión extremadamente segura
- ▶ **Alta calidad de corte**  
Exige menor presión sobre la fresadora, aumenta la velocidad de avance y reduce el riesgo de contragolpes



Código Bosch	Tipo de Fresa	Vástago Pulg.	Ø Pulg.	Un. Emp./ Pedido	Código Bosch	Tipo de Fresa	Vástago Pulg.	Ø Pulg.	Un. Emp./ Pedido
2 608 628 427	Ranura Recta – 1 Filo.	¼	⅛	1	2 608 628 637	Para cortar laminados con rodamiento – 2 filos	¼	½	1
2 608 628 428	Ranura Recta – 1 Filo.	¼	¾	1	2 608 628 421	Redondeadora con rodamiento	¼	¼	1
2 608 628 429	Ranura Recta – 2 Filos	¼	¾	1	2 608 628 422	Redondeadora con rodamiento	¼	⅜	1
2 608 628 411	Ranura Recta – 2 Filos.	¼	¼	1	2 608 628 423	Redondeadora con rodamiento	¼	½	1
2 608 628 412	Ranura Recta – 2 Filos.	¼	⅝	1	2 608 628 420	Cóncava con rodamiento	¼	¼	1
2 608 628 413	Ranura Recta – 2 Filos.	¼	½	1	2 608 628 419	Moldura romana con rodamiento	¼	½	1
2 608 628 414	Ranura Recta – 2 Filos.	¼	¾	1	2 608 628 424	Óvalo	¼	1	1
2 608 628 630	Ranura en "V"	¼	¼	1	2 608 628 416	Para biselar con rodamiento 45°	¼	½	1
2 608 628 631	Ranura en "V"	¼	⅝	1	2 608 628 408	Cola de milano – 14mm – 2 filos	¼	⅝	1
2 608 628 415	Ranura en "V"	¼	½	1	2 608 628 417	Para ribeteados y encajes con rodamiento	¼	½	1
2 608 628 425	Media Caña	¼	¼	1	2 608 628 353	Muelle – 32 mm – 2 Filos (Complementaria de Disco 2 608 628 403)	¼	1 ¼	1
2 608 628 632	Media Caña	¼	⅝	1	2 608 628 403	De disco – 32 mm – 2 Filos (Complementaria Muelle 2 608 628 353)	¼	1 ¼	1
2 608 628 418	Media Caña	¼	½	1					
2 608 628 633	Media Caña	¼	⅝	1					
2 608 628 634	Media Caña	¼	1	1					
2 608 628 635	Para cortar laminados con rodamiento – 2 filos	¼	¼	1					
2 608 628 636	Para cortar laminados con rodamiento – 2 filos	¼	⅝	1					

## ¡NUEVOS! SET DE FRESAS



### PRÁCTICOS Y VERSÁTILES, PARA CORTES EXCELENTES

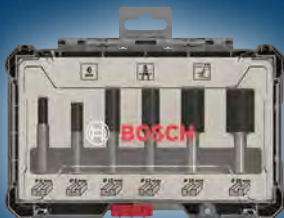
- ▶ **Caja robusta y atractiva**  
Agarre fácil y seguro por el vástago
- ▶ **2,5 veces mayor vida útil**  
Aristas de corte de carburo de tungsteno
- ▶ **Punta extra perfeccionada para inmersión**  
En las fresas rectas paralelas (a partir de  $\varnothing$  12 mm)



Código Bosch	Vástago	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>KIT FRESAS RECTAS</b>			
2 607 017 467	¼"	6	1

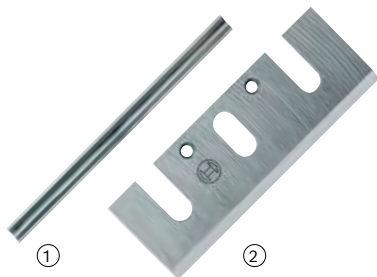
Código Bosch	Vástago	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>KIT FRESAS DECORATIVAS Y RECTAS</b>			
2 607 017 470	¼"	6	1

Código Bosch	Vástago	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>KIT FRESAS MIXTO</b>			
2 607 017 473	¼"	15	1





## CUCHILLAS PARA CEPILLO



### ACCESORIOS DE CALIDAD

- ▶ **Excelente rendimiento para desbastar y rebajar**

Puertas, tablas, entre otras aplicaciones en madera



Código Bosch	Foto	Metal	Unid./Emp.	Unid./Pedido
2 607 000 096	1	Carburo de tungsteno	2	5
2 607 000 193	2	HSS	2	1



# Accesorios para **LIJADO**



## DISCOS DE LIJA BEST BOSCH NET (M480)



### VELCRO CON COSTADO DE TELA BEST FOR WOOD+PAINT

► **Malla abrasiva para un lijado libre de polvo**

Estructura de malla abierta garantiza un empaste mínimo y evita la propagación de polvo en la superficie y el ambiente

► **Trabajos más rápidos**

Alta capacidad de aspiración lo que evita pérdida de tiempo de limpieza Para madera blanda y dura, con resinas/aceite, pintura, barniz y yeso



Código Bosch	Ø mm	Ø Pulg.	Grano	Un./Emp.	Un./Ped.
2 608 621 144	125	5	80	5	5
2 608 621 145	125	5	100	5	5
2 608 621 146	125	5	120	5	5
2 608 621 147	125	5	150	5	5
2 608 621 148	125	5	180	5	5
2 608 621 149	125	5	220	5	5
2 608 621 150	125	5	240	5	5
2 608 621 151	125	5	320	5	5
2 608 621 152	125	5	400	5	5
2 608 621 162	150	6	80	5	5
2 608 621 163	150	6	100	5	5
2 608 621 164	150	6	120	5	5
2 608 621 165	150	6	150	5	5
2 608 621 166	150	6	180	5	5
2 608 621 167	150	6	220	5	5

Código Bosch	Ø mm	Ø Pulg.	Grano	Un./Emp.	Un./Ped.
2 608 621 168	150	6	240	5	5
2 608 621 169	150	6	320	5	5
2 608 621 170	150	6	400	5	5

Código Bosch	Ø mm	Ø Pulg.	Tipo	Un./Emp.	Un./Ped.
<b>PLATOS ADHERENTES (VELCRO) - LIJAS DE 125 mm</b>					
2 608 000 351	125	5	Blando	1	1
2 608 000 349	125	5	Medio	1	1
2 608 000 352	125	5	Duro	1	1
<b>PLATOS ADHERENTES (VELCRO) - LIJAS DE 150 mm</b>					
2 608 601 114	150	6	Extra Blando	1	5
2 608 601 115	150	6	Blando	1	5
2 608 601 116	150	6	Duro	1	5

## DISCO DE LIJA BEST FOR WOOD+PAINT (C470)



### TERMINACIONES PERFECTAS Y DURABILIDAD

- ▶ **Remueve fácil la pintura o el polvo de la madera, sin empastarse**  
Excelentes resultados en madera, pintura, barniz y masa de rellenar/  
masa para madera
- ▶ **Revestimiento de estearato de calcio**  
Impide que se empaste y evita la pérdida rápida de la lija
- ▶ **Mejor terminación**  
Gracias a los bordes perfectos y sin rebabas; no hay quiebra de los granos



Código Bosch	Ø mm	Ø Pulg.	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>LIJA EXCÉNTRICA 125 mm – 8 AGUJEROS</b>					
2 608 605 067	125	5	40	5	5
2 608 605 068	125	5	60	5	5
2 608 605 069	125	5	80	5	5
2 608 605 070	125	5	100	5	5
2 608 605 071	125	5	120	5	5
2 608 605 072	125	5	180	5	5
2 608 605 073	125	5	240	5	5
2 608 605 074	125	5	320	5	5
2 608 605 075	125	5	400	5	5
2 608 605 112	125	5	60/120/240	6	5
2 608 607 824	125	5	40	50	1
2 608 607 825	125	5	60	50	1
2 608 607 826	125	5	80	50	1
2 608 607 827	125	5	100	50	1
2 608 607 828	125	5	120	50	1
2 608 607 829	125	5	180	50	1
2 608 607 830	125	5	240	50	1
2 608 607 831	125	5	320	50	1
2 608 607 832	125	5	400	50	1

Código Bosch	Ø mm	Ø Pulg.	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>LIJA EXCÉNTRICA 150 mm – 6 AGUJEROS</b>					
2 608 605 085	150	6	40	5	5
2 608 605 086	150	6	60	5	5
2 608 605 087	150	6	80	5	5
2 608 605 088	150	6	100	5	5
2 608 605 089	150	6	120	5	5
2 608 605 090	150	6	180	5	5
2 608 605 091	150	6	240	5	5
2 608 605 092	150	6	320	5	5
2 608 605 093	150	6	400	5	5
2 608 607 833	150	6	40	50	1
2 608 607 834	150	6	60	50	1
2 608 607 835	150	6	80	50	1
2 608 607 836	150	6	100	50	1
2 608 607 837	150	6	120	50	1
2 608 607 838	150	6	180	50	1
2 608 607 839	150	6	240	50	1
2 608 607 840	150	6	320	50	1
2 608 607 841	150	6	400	50	1

## DISCO DE LIJA EXPERT FOR WOOD+PAINT (C430)



### EXCELENTES TERMINACIONES

- ▶ La solución ideal para el lijado rápido de maderas, derivados de madera y superficies con pinturas
- ▶ Autoadherente / Velcro  
Cambio fácil



Código Bosch	∅ mm	∅ pulg.	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>LIJA EXCÉNTRICA 125 mm – 8 AGUJEROS</b>					
2 608 605 640	125	5	40	5	5
2 608 605 641	125	5	60	5	5
2 608 605 642	125	5	80	5	5
2 608 605 643	125	5	120	5	5
2 608 605 644	125	5	180	5	5
2 608 605 645	125	5	240	5	5

Código Bosch	∅ mm	∅ pulg.	Grano	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>LIJA EXCÉNTRICA 150 mm – 6 AGUJEROS</b>					
2 608 605 716	150	6	40	5	5
2 608 605 717	150	6	60	5	5
2 608 605 718	150	6	80	5	5
2 608 605 720	150	6	120	5	5
2 608 605 721	150	5	180	5	5
2 608 605 722	150	6	240	5	5



## BANDAS DE LIJA PARA LIJADORAS DE BANDA

### BEST FOR WOOD

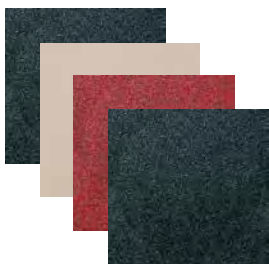
- ▶ **Elevada capacidad de desbaste**  
Lijas con curso impecable y preciso  
Sin residuos de pegamento, para calidad máxima de la superficie
- ▶ **No acumulan polvo**  
Gracias a la estructura antiestática
- ▶ **Banda con encolado en tela**  
Para todos los tipos de madera y placas de aglomerado



Código Bosch	Dimensiones mm	Grano	Unid./ Emp.	Unid./ Pedido
2 608 606 069	75 x 533	40	3	4
2 608 606 070	75 x 533	60	3	4
2 608 606 071	75 x 533	80	3	4
2 608 606 072	75 x 533	100	3	4
2 608 607 258	75 x 533	120	3	4
2 608 606 073	75 x 533	150	3	4
2 608 607 260	75 x 533	180	3	4
2 608 606 074	75 x 533	220	3	4
2 608 606 076	75 x 533	320	3	4



## HOJAS DE LIJA



- ▶ **Hojas de lija flexibles y resistentes**  
Granos específicos para cada finalidad garantizan alta remoción de material
- ▶ **Facil de cortar o doblar en el tamaño que desees**



Código Bosch	Anch. mm	Alt. mm	Grano	Código Bosch	Anch. mm	Alt. mm	Grano	Código Bosch	Anch. mm	Alt. mm	Grano	Código Bosch	Anch. mm	Alt. mm	Grano
<b>TELA ESMERIL</b> Blue Metal – Para metales				<b>ANTI EMPASTANTE – CARBURO DE SILICIO</b> White Paint – Para pintura y laqueados				<b>LIJAS PARA MADERA/MASILLA</b> Red Wood / Rubi				<b>LIJAS AL AGUA</b> Black Stone Waterproof – P/ chapa de auto, granito, mármol, fibra de vidrio, vidrio y plástico			
9 617 085 411	230	280	40	9 617 085 430	230	280	80	9 617 085 401	230	280	40	9 617 085 456	230	280	60
9 617 085 412	230	280	50	9 617 085 431	230	280	100	9 617 085 402	230	280	50	9 617 085 421	230	280	80
9 617 085 413	230	280	60	9 617 085 432	230	280	120	9 617 085 403	230	280	60	9 617 085 422	230	280	100
9 617 085 414	230	280	80	9 617 085 461	230	280	150	9 617 085 404	230	280	80	9 617 085 423	230	280	120
9 617 085 415	230	280	100	9 617 085 433	230	280	180	9 617 085 405	230	280	100	9 617 085 424	230	280	150
9 617 085 416	230	280	120	9 617 085 462	230	280	220	9 617 085 406	230	280	120	9 617 085 425	230	280	180
9 617 085 417	230	280	150	9 617 085 434	230	280	240	9 617 085 407	230	280	150	9 617 085 426	230	280	220
9 617 085 418	230	280	180	9 617 085 463	230	280	280	9 617 085 408	230	280	180	9 617 085 457	230	280	240
9 617 085 419	230	280	220	9 617 085 436	230	280	360	9 617 085 409	230	280	220	9 617 085 458	230	280	280
9 617 085 455	230	280	320									9 617 085 427	230	280	320
												9 617 085 459	230	280	360
												9 617 085 428	230	280	400
												9 617 085 460	230	280	500

Unidad de empaque 25 unidades (pedido mínimo).

## ESPONJAS ABRASIVAS

RESULTADOS SORPRENDENTES CON LA MAYOR VIDA ÚTIL DEL MERCADO  
LA MEJOR SOLUCIÓN PARA LIJAR PINTURA Y ENDUIDO

### ► Perfiles

Formato especial facilita el trabajo en piezas perfiladas



### ► Planos y esquinas (tacos)

Ideal para el lijado antes de la pintura en superficies planas y ángulos de 90°



### ► Contornos

Perfecto para lijado, pulido y remoción de pinturas y barnices en paredes, maderas, metales y plásticos



Lavables  
+  
Presión  
uniforme sobre  
toda la pieza

Código Bosch	Grano/ Dimens. mm	Unid./ Emp.	Unid./ Pedido
<b>2 608 608 223</b>	Fino 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 621 252</b>	Set x 3: Medio, fino, superfino	3	5

Código Bosch	Grano/ Dimens. mm	Unid./ Emb.	Unid./ Pedido
<b>2 608 608 225</b>	Medio 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 608 226</b>	Fino 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 608 228</b>	Superfino 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 621 253</b>	Set x 3: Medio, fino, superfino	3	5

Código Bosch	Grano/ Dimens. mm	Unid./ Emb.	Unid./ Pedido
<b>2 608 608 229</b>	Medio 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 608 230</b>	Fino 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 608 231</b>	Superfino 69 x 97 x 26	50	50
<b>2 608 621 254</b>	Set x 3: Medio, fino, superfino	3	5





## PAÑOS ABRASIVOS PARA LIJADO MANUAL Y LIJADORA ORBITAL

- ▶ Gran flexibilidad y adaptación a la forma; la estructura abierta impide el desgaste
- ▶ Para metal, plástico, revestimientos y materiales compuestos



Código Bosch	Descr.	Acabado	Dimen. mm	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>MANTA ABRASIVA</b>					
<b>2 608 608 211</b>	Gruesa	Rústico	152 x 229	1	20
<b>2 608 608 212</b>	Medio	Brillante	152 x 229	1	20
<b>2 608 608 213</b>	Muy fina	Mate	152 x 229	1	20
<b>2 608 608 214</b>	Muy fina	Terminaciones	152 x 229	1	20

Código Bosch	Descr.	Acabado	Anch. mm	Long. m	Unid./Emp.	Unid./Pedido
<b>ROLLO DE MANTA</b>						
<b>2 608 608 219</b>	Gruesa	Rústico	115	10	1	1
<b>2 608 608 220</b>	Medio	Brillante	115	10	1	1
<b>2 608 608 221</b>	Muy fina	Mate	115	10	1	1
<b>2 608 608 222</b>	Muy fina	Terminaciones	115	10	1	1



Anotaciones

Lined area for taking notes, consisting of multiple horizontal lines.



Robert Bosch Argentina Industrial S.A.  
División Herramientas Eléctricas  
Av. Blanco Encalada 250 (B1642AMQ), San Isidro, Buenos Aires  
Tel.: 0800-4444-26724 – [herramientas.bosch@ar.bosch.com](mailto:herramientas.bosch@ar.bosch.com)

[www.boschherramientas.com.ar](http://www.boschherramientas.com.ar)

