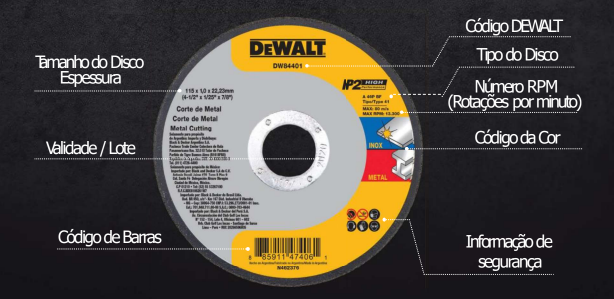
## **ABRASIVOS**



#### **DISCOS ABRASIVOS DEWALT**

#### IDENTIFICAÇÃO DOS ABRASIVOS DEWALT

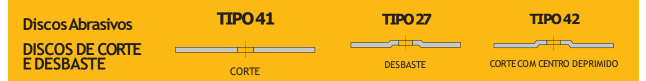
DEWALT utiliza um sistema de cores como identificação, sistema reconhecido na indústria para auxiliar o usuário a selecionar o disco abrasivo adequado para cada aplicação.





#### **DESEMPENHO E DURABILIDADE**

 Discos para as mais diversas aplicações: corte e desbaste em materiais altamente resistentes.





#### DISCOS DE CORTE ALTA PERFORMANCE METAL/INOX

CÓDIGO	DIÂM, (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	₩
DW8062	4-1/2"	1,0	41	7/8"	A54-BF	13.300	7896525088905	25
DW8062-AR	4-1/2"	1,2	41	7/8"	A54-BF	13.300	885911372916	25
DW8065-AR	7″	1,6	41	7/8"	A54-BF	8.500	885911373012	25
DW8067-AR	9″	2,0	41	7/8"	A54-BF	6.500	885911373029	25



#### DISCOS DE CORTE METAL/INOX

CÓDIGO	DIÂMETR O (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	<b>43</b>
DW44800	4-1/2"	1,6	41	7/8"	A/WA46T	13.300	28874948006	25
DW44801	7″	2,0	41	7/8"	A/WA46T	8.500	28874948013	20
DW44802	9"	2,0	41	7/8"	A/WA46T	6.500	28877519142	25
	100							



#### DISCOS DE CORTE CONCRETO

CÓDIGO	DIÂM, (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	9
DW <del>44</del> 710	4-1/2"	3,0	41	7/8"	C30R	13.300	028874447103	50
DW44740	7″	3,2	41	7/8"	C30R	8.500	028874447400	25
DW44780	9″	3,2	41	7/8"	C30R	6.500	028874447806	25



#### DISCO 2 EM 1

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂM. (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃ- RESIN A	CÓDIGO DE BARRAS	Q
DW80403	Disco de Desbaste / Abertura de Canaleta	4-1/2"	4,8	27	7/8″	A30R-BF	885911473866	25
DW80702	Disco de Desbaste / Abertura de Canaleta	7"	4,8 <b>COS</b>	27 D <b>E</b>	7/8 <b>"</b>		885911473873	25
AXHU		כוע	<b>CO3</b>	DE	CUR			



# **METAL**

CÓDIGO	DIÂM, (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	<b>Q</b>
DW44530	4-1/2"	3,0	41	7/8"	A30T-BF	13.300	028874945302	50
DW44560	7″	3,2	41	7/8"	A30T-BF	8.500	028874945609	25
DW44600	9″	3,2	41	7/8"	A30T-BF	6.500	028874446007	25



#### DISCOS DE CORTE - METAL SERRADE CORTE RÁPIDO

CÓDIGO	DIÂM. (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	**
DW44621	14"	2,4	41	1"	A30R	4.100	028877531991	10
DW44620	12"	2,4	41	1"	A30R	5.100	28874446205	10



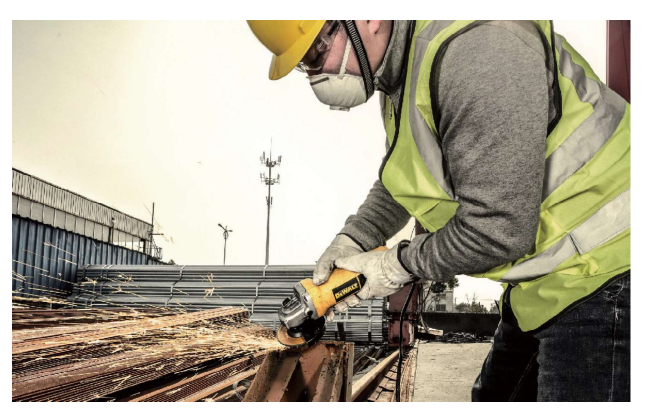
#### DISCOS DE DESBASTE METAL

CÓDIGO	DIÂM. (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO-RESINA	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	<del>0</del>
DW44540	4-1/2"	6,3	27	7/8″	A24R-BF	13.300	028874945401	25
DW44580	7"	6,3	27	7/8"	A24U-BF	8.500	028874945807	25
DW44610	9″	6,3	27	7/8"	A24S-BF	6.500	02887446106	10



#### DISCOS DE DESBASTE METAL/AÇO INOX

	CÓDIGO	DIÂM. (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO-RESINA	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	<del>\$</del>
	DW44810	4-1/2"	6,3	27	7/8"	WA24S	13.300	28874948105	25
	DW44811	7″	6,3	27	7/8"	WA24S	8.500	28874948112	25
Ī	DW44613	9″	6,3	27	7/8"	AWA300-BF	6,500	885911231220	10





#### DISCOS DE CORTE -METAL INOX SERRA DE CORTE RÁPIDO

CÓDIGO	DIÂM, (POL)	ESPES (MM)	TIPO	FUR O (POL )	GRÃO- RESIN A	ROTAÇÃ O MÁXIMA	CÓDIGO DE BARRAS	<b>\$</b>
DW80143	14"	2,5	41	1"	A30S-BF	4.300	885911473811	10
DW80144	14"	3,2	41	1"	A30S-BF	4.300	885911473828	10



#### ABRASIVOS DISCO 3 EM 1 CORTE/DESBASTE/ ACABAMENTO

CÓDIGO	DIÂM. DE (P	ESPES	TIPO	FUR (POL)	O GRÃO- RESINA	ROTAÇÃ MÁXIMA	O CÓDIGO BARRAS	<b>\$</b>
DW80408	4-1/2"/ 115mm	2,5		7/8"/ 22 <b>,</b> 23mm	A54T-BFR	13.300 RPM	885911474023	25

## DISCO DE CORTE E DESBASTE HP2

EXTREMO PODER DE CORTE E REMOÇÃO COM TOTAL CONFORTO



Posicione a câmera do seu smartphone aqui e veja o video completo sobre a utilização deste produto.





Discos de Corte Dewalt HP2 Performance Superior Aplicação: Metal/Inox

CÓDIGO	(POL)	(MM)	TIPO	O (POL	RESIN A	O MÁXIMA	₩.
DW84902	9″	2,0mm	1	7/8"	A36T-BF	6.500	25
DW84904	9″	3,2mm	1	7/8"	A36T-BF	6.500	25



Discos de Desbaste Dewalt HP2 Performance SuperiorAplicação: Metal

7/8″	13.300	
7/8″	8.500	
7/8″	6.500	



#### DISCOS FLAP ZIRCÔNIA COM SUPORTE DE FIBRA - CÔNICO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIAM. (POL/MM )	TAMANH O DO GRÃO	FUR O (POL )	ROTAÇA O MÁXIMA	CODIGO DE BARRAS	<del></del>
DW8307-AR	Disco Flap Fibra Con 41/2" X7/8" Z40	4-1/2" / 115 mm	40	7/8"	13.300	028877310435	10
DW8308-AR	Disco Flap Fibra Con 41/2" X7/8" Z60	4-1/2" / 115 mm	60	7/8"	13.300	028877310442	10
DW8309-AR	Disco Flap Fibra Con 41/2" X7/8" Z80	4-1/2" / 115 mm	80	7/8"	13.300	028877310459	10
DW8310-AR	Disco Flap Fibra Com 4 1/2" X 7/8" Z 120	4-1/2" / 115 mm	120	7/8"	13.300	028877310466	10
DW8322-AR	Disco Flap Fibra Con 7" X 7/8" Z 40	7" / 180 mm	40	7/8"	8.600	028877310534	10
DW8323-AR	Disco Flap Fibra Con 7" X 7/8" Z 60	7" / 180 mm	60	7/8"	8.600	028877310541	10
DW8324-AR	Disco Flap Fibra Con 7" X 7/8" Z 80	7" / 180 mm	80	7/8"	8.600	028877310558	10
DW8325-AR	Disco Flap Fibra Con 7" X 7/8" Z 120	7" / 180 mm	120	7/8"	8.600	028877310565	10

#### DISCOS FLAP ZIRCÔNIA COM SUPORTE DE PLÁSTICO - RETO - USINÁVEL



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIAM. (POL/MM )	TAMANH O DO GRÃO	FUR O (POL )	ROTAÇA O MÁXIMA	CODIGO DE BARRAS	92
DW8307P-AR	Disco Flap Plástico Reto 4 1/2" X 7/8" Z 40	4-1/2" / 115 mm	40	7/8"	13300	885911367387	10
DW8308P-AR	Disco Flap Plástico Reto 4 1/2" X 7/8" Z 60	4-1/2" / 115 mm	60	7/8"	13300	885911367394	10
DW8309P-AR	Disco Flap Plástico Reto 4 1/2" X 7/8" Z 80	4-1/2" / 115 mm	80	7/8"	13300	885911367400	10
DW8310P-AR	Disco Flap Plástico Reto 4 1/2" X 7/8" Z 120	4-1/2" / 115 mm	120	7/8"	13300	885911367417	10
DW8322P-AR	Disco Flap Plástico Reto 7" X 7/8" Z 40	7" / 180 mm	40	7/8"	8600	885911367424	10
DW8323P-AR	Disco Flap Plástico Reto 7" X 7/8" Z 60	7" / 180 mm	60	7/8"	8600	885911367431	10
DW8324P-AR	Disco Flap Plástico Reto 7" X 7/8" Z 80	7" / 180 mm	80	7/8"	8600	885911367448	10
DW8325P-AR	Disco Flap Plástico Reto 7" X 7/8" Z 120	7" / 180 mm	120	7/8"	8600	885911367455	10





# DISCOS FLAP DUAL-TRIM - GRÃO CERÂMICO & ZIRCÔNIA SUPORTE PLÁSTICO USINÁVEL - RETO

CÓDIGO	DIÂM. (POL/MM )	TAMANH O DO GRÃO	FURO (POL)	TIPO DE GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA	<del>\$</del>
DW8408T	4-1/2" / 115 mm	40	7/8"	Zircônio / Cerâmico	13.300	10
DW8409T	4-1/2" / 115 mm	60	7/8"	Zircônio / Cerâmico	13.300	10
DW8410T	4-1/2" / 115 mm	80	7/8″	Zircônio / Cerâmico	13.300	10
DW8411T	4-1/2" / 115 mm	120	7/8″	Zircônio / Cerâmico	13.300	10
DW8422T	7" / 180 mm	40	7/8"	Zircônio / Cerâmico	8.600	10
DW8423T	7" / 180 mm	60	7/8"	Zircônio / Cerâmico	8.600	10
DW8424T	7" / 180 mm	80	7/8"	Zircônio / Cerâmico	8.600	10
DW8425T	7" / 180 mm	120	7/8″	Zircônio / Cerâmico	8.600	10



#### **Discos Diamantados**



#### **DISCOS DIAMANTADOS PARA ESMERILHADEIRA**

CÓDIGO	TIPO DE DISCO	DIÂMETRO DO DISCO (MM)	CÓDIGO DE BARRAS	<del>\$</del>
DW47701HP	Liso	180	7896525089216	5
DW47702HP	Segmentado	180	7896525089223	5
DW47900HP	Turbo	230	7896525089230	5
DW47901HP	Liso	230	7896525089247	5
DW47902HP	Segmentado	230	7896525089254	5

#### **COPAS DIAMANTADAS**



DW4772-LA

• Produto indicado para desbaste e acabamento, concreto.

CÓDIGO	EIXO (POL)	DIÂMETRO DO DISCO (MM)	CÓDIGO DE BARRAS	Q.
DW4772-LA	7/8"	105	885911184809	1
DW4773-LA	7/8"	180	885911184816	1

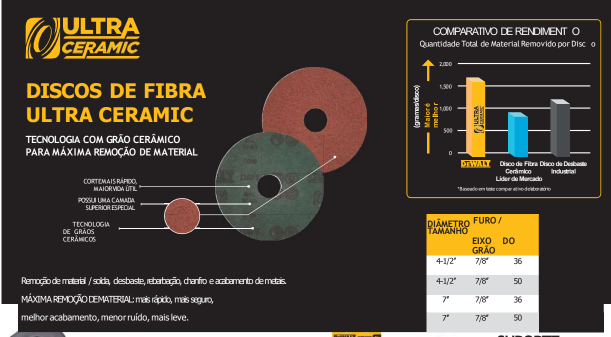


### ESCOVA DE AÇO



opeigns	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÁQUINA QUE SE UTILIZA	TIPO DE AÇO	EIXOS	DIÂMETRO	ESTILO	ESPESSUR A DO FIO	RPM
	DW4901	Escova Pincel (Ondulada) com Haste 1" 1/4"	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1"	Ondulada	0,014″	20000
Ō	DW4901B	Escova Pincel (Ondulada) com Haste 1"X1/4" HP.014 - 6 Peças	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1"	Ondulada	0,014″	20000
	DW4902	Escova Pincel (Trançada) com Haste 1" 1/4"	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1"	Trançada	0,020″	20000
	DW4902B	Escova Pincel (Trançada) com Haste 1"X1/4" HP.020 - 6 Peças	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1"	Trançada	0,020″	20000
	DW49003	Escova Pincel (Ondulada) com Haste 1"X1/4" HP.020	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1"	Ondulada	0,020″	20000
	DW49004	Escova Pincel (Trançada) com Haste 3/4"X1/4" HP.014	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	3,4″	Trançada	0,014″	20000
W.	DW49005	Escova Pincel (Trançada) com Haste 1"X1/4" HP.014	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	1″	Trançada	0,014″	20000

and the later	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÁQUINA QUE SE UTILIZA	TIPO DE AÇO	EIXOS	DIÂMETRO	ESTILO	ESPESSUR A DO FIO	RPM
<b>©</b>	DW49007	Escova de Aço com Haste 2"X1/4" HP.014	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	2"	Ondulada	0,014″	25000
<b>©</b>	DW49008	Escova de Aço com Haste 3"X1/4" HP.014	Retífica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	3"	Ondulada	0,014"	25000
0	DW4903	Escova de Aço com Haste 3" 1/4" (Ondulada)	Retifica Reta com Pinça de 1/4"	Aço Carbo no	Pinça de 1/4"	3"	Ondulada	0,014"	25000
	DW4905	Escova de Aço com Furo - Fio Fino 6" 5/8-1/2 Larga (Ondulada)	Moto Esmeril	Aço Carbo no	5/8″	6″	Ondulada	0,014″	6000
	DW4906	Escova de Aço com Furo - Fio Fino 8" 5/8 .014 Média (Ondulada)	Moto Esmeril	Aço Carbo no	5/8″	8″	Ondulada	0,014″	4000
	DW4907	Escova de Aço com Furo - Fio Fino 8" 5/8 .014 Larga (Ondulada)	Moto Esmeril	Aço Carbo no	5/8″	8″	Ondulada	0,014"	4000
	DW4910M	Escova Copa Trançada 3"	Esmerilhadeira 4 1/2"	Aço Carbo no	M14	3″	Trançada	0,020″	14000
	DW4916M	Escova Copa Trançada 4"	Esmerilhadeira 7"	Aço Carbo no	M14	4"	Trançada	0,020″	9000
	DW4917M	Escova Copa Trançada 6"	Esmerilhadeira 4 1/2" com velocidade varíavel ou esmerilhadeira de 9"	Aço Carbo no	M14	6″	Trançada	0,020″	6600
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	DW4930M	Escova Trançada de 4"	Esmerilhadeira 4 1/2"	Aço Carbo no	M14	4"	Trançada	0,020″	20000
	DW4937M	Escova Trançada de 6"	Esmerilhadeira de 5"	Aço Carbo no	M14	6″	Trançada	0,020″	12000







CÓDIGO	DESCRIÇÃO	
DABP4SFM14	Suporte Disco Lixa 4-1/2" - Semi Flexível M14	5
DABP4SRM14	Suporte Disco Lixa 4-1/2" - Semi Rígido M14	5
DABP4RRM14	Suporte Disco Lixa 4-1/2" - Rígido M14	5
DABP7SFM14	Suporte Disco Lixa 7"- Semi Flexível M14	5
DABP7SRM14	Suporte Disco Lixa 7" - Semi Rígido M14	5
DABP7RRM14	Suporte Disco Lixa 7" - Rígido M14	5





SUPORTE PARA DISCO DE FIBRA FLANGE 5/8"

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MÚLTIPLO
DABP4SR58	Suporte Disco Lixa 4-1/2" - Semi Rígido 5/8"	5
DABP7SR58	Suporte Disco Lixa 7"- Semi Rígido 5/8"	5



#### LIXAS PARA LIXADEIRA ROTO ORBITAL

CÓDIGO	descrição	DIÂMETR O (POL.)	TAMANH O DO GRÃO	LIXAS POR BLISTER	MÚLTIPL O COLETIV O	CAIXA DE EMBARQU E
DW4301 X	5 Discos Lixa 5" Grão 80 Grosso 8 Furos	5"	80	5	1 Blister	25 Blisters
DW4303 X	5 Discos Lixa 5" Grão 120 Médio 8 Furos	5"	120	5	1 Blister	25 Blisters
DW4304 X	5 Discos Lixa 5" Grão 150 Fino 8 Furos	5"	150	5	1 Blister	25 Blisters
DW4306 X	5 Discos Lixa 5" Grão 220 Superfino 8 Furos	5"	220	5	1 Blister	25 Blisters
DW4307 X	5 Discos Lixa 5" Sortido 8 Furos	5"	Sortido	5	1 Blister	25 Blisters