

GRADA RÁPIDA



Modelo GRF-3



Modelo GRPH-6



Modelo GRA-M-12



**Grada rápida
con brazo de
muelles o
elastómeros**

VIGERM, S.L.

P. I. Pont de la Barquera, C/A P.2
43420 Sta. Coloma de Queralt
(Tarragona)

Telf. 977 88 03 02
viger@viger.com

www.viger.com



GRADA RÁPIDA FIJA CON MUELLES

MODELO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO	BUJE
GRF-2	2 m. FIJA, 8 conjuntos, 16 discos 22"	90	400 mm.	Normal
GRF-2'5	2'5 m. FIJA, 10 conjuntos, 20 discos 22"	100	400 mm.	Normal
GRF-3	3 m. FIJA, 12 conjuntos, 24 discos 22"	120	400 mm.	Normal



Soporte de la grada rápida con muelles

OPCIONAL

- Rulo Ø 450 o 500 con todas las tipologías.
- Rastra: una o dos hileras, púas de Ø10 o Ø12mm.
- Superbujes.
- Deflectores laterales (2 unidades).
- Cuadros reflectantes.
- Placa de luces.



Modelo GRF-3



GRADA RÁPIDA FIJA CON ELASTÓMEROS

MODELO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO AF
GRF-GOM-2'0	2 m. FIJA, 16 conjuntos, 16 discos 22"	90	450 mm.
GRF-GOM-2'5	2'5 m. FIJA, 20 conjuntos, 20 discos 22"	100	450 mm.
GRF-GOM-3'0	3 m. FIJA, 24 conjuntos, 24 discos 22"	120	450 mm.



OPCIONAL

- Rulo Ø 450 o 500 con todas las tipologías.
- Rastra: una o dos hileras, púas de Ø10 o Ø12mm.
- Superbujes.
- Deflectores laterales (2 unidades).
- Cuadros reflectantes.
- Placa de luces.

Soporte de la grada rápida con elastómeros



Modelo GRF-GOM-3 con rodillo AF Ø450



GRADA RÁPIDA PLEGABLE CON MUELLES

MODELO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO	BUJE
GRPH-4	4 m. P.H., 16 conjuntos, 32 discos 22"	180	450 mm.	Superbujes
GRPH-5	5 m. P.H., 20 conjuntos, 40 discos 22"	220	450 mm.	Superbujes
GRPH-6	6 m. P.H., 24 conjuntos, 48 discos 22"	280	450 mm.	Superbujes
GRPH-7	7 m. P.H., 28 conjuntos, 56 discos 22"	350	450 mm.	Superbujes

OPCIONAL

- Rulo Ø 450 o 500 con todas las tipologías.
- Rastra: una o dos hileras, púas de Ø10 o Ø12mm.
- Kit rueda control de profundidad simple (2 unidades).
- Kit rueda control de profundidad doble (2 unidades).
- Disco ondulado.
- Seguro automático hidráulico.
- Deflectores laterales (2 unidades).
- Cuadros reflectantes.
- Placa de luces.
- Disco de 24".

Modelo GRPH-5



Modelo GRPH-6



Modelo GRPH-5



GRADA RÁPIDA PLEGABLE CON ELASTÓMEROS

MODELO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO AF
GRPH-GOM-4'0	4'0 m. P.H., 32 conjuntos, 32 discos 22"	180	450 mm.
GRPH-GOM-4'5	4'0 m. P.H., 36 conjuntos, 36 discos 22"	200	450 mm.
GRPH-GOM-5'0	5'0 m. P.H., 40 conjuntos, 40 discos 22"	220	450 mm.
GRPH-GOM-5'5	5'5 m. P.H., 44 conjuntos, 44 discos 22"	250	450 mm.
GRPH-GOM-6'0	6'0 m. P.H., 48 conjuntos, 48 discos 22"	280	450 mm.
GRPH-GOM-6'5	6'5 m. P.H., 48 conjuntos, 48 discos 22"	320	450 mm.
GRPH-GOM-7'0	7'0 m. P.H., 28 conjuntos, 56 discos 22"	350	450 mm.



Soporte de la grada rápida con elastómeros

OPCIONAL

- Rulo Ø 450 o 500 con todas las tipologías.
- Rastra: una o dos hileras, púas de Ø10 o Ø12mm.
- Kit rueda control de profundidad simple (2 unidades).
- Kit rueda control de profundidad doble (2 unidades).
- Seguro automático hidráulico.
- Deflectores laterales (2 unidades).
- Cuadros reflectantes.
- Placa de luces.
- Disco de 24".
- Disco ondulado.

Tipologías de Rodillos de Preparación

Rodillo de Rea (de serie)			
R3	Ø Rodillo: 400mm	Ø Rea: 25mm	Rod.: C



Rodillo Reforzado de Rea			
R5	Ø Rodillo: 450mm	Ø Rea: 25mm	Rod.: D
R6	Ø Rodillo: 500mm	Ø Rea: 25mm	Rod.: D



Rodillo de Chapa Lisa			
R13	Ø Rodillo: 500mm	Espesor: 10mm	Rod.: E



Rodillo AF			
R7	Ø Rodillo: 400mm	Ø Redo.: 20mm	Rod.: B
R8	Ø Rodillo: 450mm	Ø Redo.: 30mm	Rod.: B
R9	Ø Rodillo: 500mm	Ø Redo.: 30mm	Rod.: B



Rodillo de Pasamano (F-114)			
R10	Ø Rodillo: 400mm	Pasamano: 50x10mm	Rod.: C
R11	Ø Rodillo: 450mm	Pasamano: 50x10mm	Rod.: D
R12	Ø Rodillo: 500mm	Pasamano: 50x10mm	Rod.: D



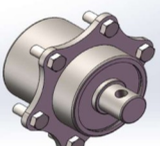
Rodillo de Ángulo Curvado			
R14	Ø Rodillo: 500mm	Espesor 6mm i L50	Rod.: E



Tipologías de Rodamientos

B Soporte Cuadrado Ø60 Reforzado	
--	---

C Buje	
------------------	---

D Super Buje de 130mm	
---------------------------------	--

E Rodamiento Super Reforzado Ø60	
--	---

GRADA RÁPIDA ARRASTRADA CON MUELLES

MODELO	ANCHO TRABAJO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO
GRA-M-8	8'00 m.	32 conjuntos, 64 discos 22"	400	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-M-9	9'00 m.	36 conjuntos, 72 discos 22"	450	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-M-10	10'00 m.	40 conjuntos, 80 discos 22"	500	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-M-11	11'00 m.	44 conjuntos, 88 discos 22"	550	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-M-12	12'00 m.	48 conjuntos, 96 discos 22"	600	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado

CARACTERÍSTICAS

- Ancho de transporte 3'00m.
- Rueda 550/60-22,5 o similar.
- 2 ruedas dobles de control de profundidad (10.0/75-15,3).
- Cadena en los modelos GRA-M-10, GRA-M-11 y GRA-M-12.

OPCIONALES

- Discos 24".
- Discos ondulados 22".
- Sistema de control de profundidad "High Vision".
- Cadena para los modelos GRA-M-8 y GRA-M-9.



Modelo GRA-M-12



GRADA RÁPIDA ARRASTRADA CON ELASTÓMEROS

MODELO	ANCHO TRABAJO	DESCRIPCIÓN	CV	Ø RODILLO
GRA-GOM-8	8'00 m.	64 conjuntos, 64 discos 22"	400	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-GOM-9	9'00 m.	72 conjuntos, 72 discos 22"	450	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-GOM-10	10'00 m.	80 conjuntos, 80 discos 22"	500	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-GOM-11	11'00 m.	88 conjuntos, 88 discos 22"	550	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado
GRA-GOM-12	12'00 m.	96 conjuntos, 96 discos 22"	600	Ø500 AF. o Ø600 Liso o Ø600 Ángulo curvado

CARACTERÍSTICAS

- Ancho de transporte 3'00m.
- Rueda 550/60-22,5 o similar.
- 2 ruedas dobles de control de profundidad (10.0/75-15,3).
- Cadena en los modelos GRA-M-10, GRA-M-11 y GRA-M-12.

OPCIONALES

- Discos 24".
- Discos ondulados 22".
- Sistema de control de profundidad "High Vision".
- Cadena para los modelos GRA-M-8 y GRA-M-9.



Modelo GRA-GOM-10



GRADA RÁPIDA



Modelo GRPH-6



Modelo GRA-M-12

VIGERM, S.L.
Pol. Ind. Pont de la Barquera, C/A Parc. 2
43420 Sta. Coloma de Queralt
Telf.: 977-88 03 02
E-mail: vigerm@vigerm.com
www.vigerm.com



Distribuidor: