

## Anclaje universal de plástico con cabeza hexagonal HRD-H 10

El anclaje plástico universal idóneo para aplicaciones de fachada ventilada



### Características y Ventajas

- Homologado según normativa europea para su uso en fijación múltiple en mampostería y hormigón (aplicación fachada ventilada).
- Anclaje con empotramiento flexible (posibilidad de empotrar 50 y 70 mm).
- Amplio rango de espesor a fijar (hasta 150 mm).
- Disponible en acero galvanizado, Inox A2 y A4.
- Anclaje premontado, con arandela de plástico integrada para evitar puente galvánico con la estructura.

### Aplicaciones

- Fijación de la subestructura de fachadas ventiladas.
- Fijación de todo tipo de elementos en mampostería: cercos ventanas, puertas, barandillas.

### Material Base

- Hormigón, Mampostería (hueca), Mampostería (sólida), Hormigón (aireado)



### Descripción

Material: Poliamida PA 6, Acero al carbono  
Cabeza hexagonal. 13 mm entre caras

Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x60</b>	50 un	00423870
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x80</b>	50 un	00423871
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x100</b>	50 un	00423872
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x120</b>	50 un	00423873
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x140</b>	50 un	00423874
10 mm	110 mm	90 mm	160 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x160</b>	50 un	00423875
10 mm	130 mm	110 mm	180 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x180</b>	50 un	00423876
10 mm	150 mm	130 mm	200 mm	<b>Anclaje marcos HRD-H 10x200</b>	50 un	00423877

## Anclaje universal de plástico con cabeza hexagonal HRD-HR 10

Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase III (A4)  
Cabeza hexagonal. 13 mm entre caras



Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR 10x60</b>	50 un	00423888*
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR 10x80</b>	50 un	00423889*
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR 10x100</b>	50 un	00423890*
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR 10x140</b>	50 un	00423891*

## Anclaje universal de plástico con cabeza hexagonal HRD-HR2 10

Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase II (A2)  
Cabeza hexagonal. 13 mm entre caras



Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR2 10x60</b>	50 un	00423897*
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR2 10x80</b>	50 un	00423898*
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR2 10x100</b>	50 un	00423899*
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR2 10x120</b>	50 un	00423900*
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-HR2 10x140</b>	50 un	00423901*

\* Consultar disponibilidad

## Anclaje universal de plástico con cabeza hexagonal HRD-K 10

El anclaje plástico universal idóneo para aplicaciones exigentes de cerrajería y de fachada en mampostería



### Características y Ventajas

- Homologado según normativa europea para su uso en fijación múltiple en mampostería y hormigón (aplicación fachada ventilada).
- Anclaje con empotramiento flexible (posibilidad de empotrar 50 y 70 mm).
- Amplio rango de espesor a fijar (hasta 90 mm).
- Disponible en versión galvanizada e inoxidable A2.
- Anclaje premontado: Permite un mejor montaje y reducir el riesgo de giro.

### Aplicaciones

- Fijación de la subestructura de fachadas ventiladas.
- Fijación de todo tipo de elementos en mampostería: cercos ventanados, puertas, barandillas.

### Material Base

- Hormigón, Mampostería (hueca), Mampostería (sólida), Hormigón (aireado)

### Descripción

Material: Poliamida PA 6, Acero al carbono

Cabeza hexagonal. 13 mm entre caras



Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-K 10x60</b>	50 un	00423878
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-K 10x80</b>	50 un	00423879
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-K 10x100</b>	50 un	00423880
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-K 10x120</b>	50 un	00423881
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-K 10x140</b>	50 un	00423882

## Anclaje universal de plástico con cabeza hexagonal HRD-KR2 10



Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase II (A2)

Cabeza hexagonal. 13 mm entre caras

Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-KR2 10x60</b>	50 un	00423902*
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-KR2 10x80</b>	50 un	00423903*
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-KR2 10x100</b>	50 un	00423904*
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-KR2 10x120</b>	50 un	00423905*
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-KR2 10x140</b>	50 un	00423906*

\* Consultar disponibilidad

## Anclaje universal plástico de cabeza alomada HRD-P 10

El anclaje plástico universal idóneo para aplicaciones exigentes de cerrajería



### Características y Ventajas

- Homologado según normativa europea para su uso en mampostería y hormigón.
- Anclaje con empotramiento flexible (posibilidad de empotrar 50 y 70 mm).
- Disponible en versión galvanizada e inoxidable A2.
- Anclaje premontado: Permite un mejor montaje y reducir el riesgo de giro.
- Capacidad de instalar estrella de seguridad.

### Aplicaciones

- Montaje de fijaciones inviolables, una vez instaladas no es posible desmontarlas: rejas, barandillas, marcos...

### Material Base

- Hormigón, Mampostería (hueca), Mampostería (sólida), Hormigón (aireado)

### Descripción

Material: Poliamida PA 6, Acero al carbono

Cabeza Torx T40



Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-P 10x60</b>	50 un	00423883
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-P 10x80</b>	50 un	00423884

## Accesorios

Referencia	U.M.V.	Código
<b>Capuchón de cubierta HRD</b> Tapón de seguridad HRD, Torx T40	100 ud	00334653*

## Anclaje universal plástico de cabeza alomada HRD-PR2 10



Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase II (A2)

Cabeza Torx T40

Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-PR2 10x60</b>	50 un	00423907*
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-PR2 10x80</b>	50 un	00423908*

\* Bajo pedido

## Anclaje universal de cabeza avellanada HRD-C 10

El anclaje plástico universal idóneo para aplicaciones exigentes de cerrajería y renovación de fachada



### Características y Ventajas

- Homologado según normativa europea para su uso en mampostería y hormigón.
- Anclaje con empotramiento flexible (posibilidad de empotrar 50 y 70 mm).
- Disponible en acero galvanizado, Inox A2 y A4.
- Anclaje premontado: permite un mejor montaje y reducir el riesgo de giro.

### Aplicaciones

- Anclaje idóneo para fijación de aplacado.
- Fijación de marcos.
- Fijación de todo tipo de elementos en mampostería: barandillas, pasamanos, puertas....

### Material Base

- Hormigón, Mampostería (hueca), Mampostería (sólida), Hormigón (aireado)

### Descripción

Material: Poliamida PA 6, Acero al carbono

Cabeza Torx T40



Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x60</b>	50 un	00423859
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x80</b>	50 un	00423860
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x100</b>	50 un	00423861
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x120</b>	50 un	00423862
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x140</b>	50 un	00423863
10 mm	110 mm	90 mm	160 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x160</b>	50 un	00423864
10 mm	130 mm	110 mm	180 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x180</b>	50 un	00423865
10 mm	150 mm	130 mm	200 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x200</b>	50 un	00423866
10 mm	180 mm	160 mm	230 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x230</b>	50 un	00423867
10 mm	220 mm	200 mm	270 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x270</b>	50 un	00423868
10 mm	260 mm	240 mm	310 mm	<b>Anclaje marcos HRD-C 10x310</b>	50 un	00423869

## Anclaje universal de cabeza avellanada HRD-CR 10



Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase III (A4)

Cabeza Torx T40

Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR 10x60</b>	50 un	00423885*
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR 10x100</b>	50 un	00423886*
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR 10x140</b>	50 un	00423887*

\* Consultar disponibilidad.

**Anclaje universal de cabeza avellanada  
HRD-CR2 10**







Material: Poliamida PA 6, Acero inoxidable con resistencia a la corrosión clase II (A2)

Cabeza Torx T40

Ø broca	Max. espesor a fijar tfix1	Max. espesor a fijar tfix2	Long. anclaje	Referencia	U.M.V.	Código
10 mm	10 mm		60 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR2 10x60</b>	50 un	00423892*
10 mm	30 mm	10 mm	80 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR2 10x80</b>	50 un	00423893*
10 mm	50 mm	30 mm	100 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR2 10x100</b>	50 un	00423894*
10 mm	70 mm	50 mm	120 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR2 10x120</b>	50 un	00423895*
10 mm	90 mm	70 mm	140 mm	<b>Anclaje marcos HRD-CR2 10x140</b>	50 un	00423896*

**Accesorios**

Referencia	U.M.V.	Código
<b>Capuchón de cubierta HRD</b> Tapón de seguridad HRD.	100 ud	00334653*
<b>Capuchón de cubierta HKO blanco</b>	 200 ud	00246777
<b>Capuchón de cubierta HKO pdo.cl.</b>	 200 ud	00246778
<b>Capuchón de cubierta HKF blanco</b>	 200 ud	00246780
<b>Capuchón de cubierta HKF pdo.cl.</b>	 200 ud	00246781

\* Consultar disponibilidad.