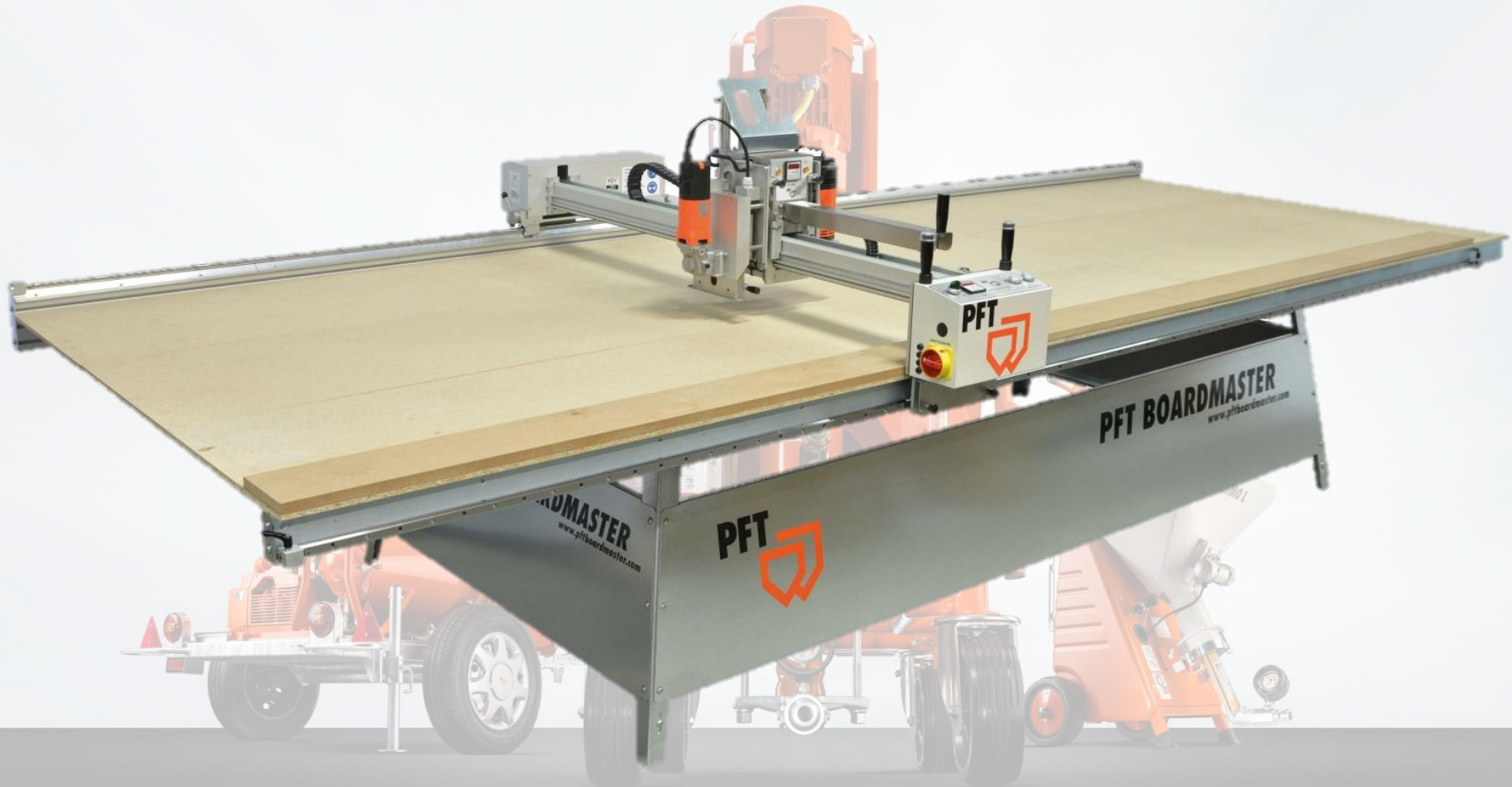


# PFT BOARDMASTER

## Guía de herramientas



# Modelos de máquina

---

No. Ref..	Descripción	Longitud útil 1 sentido	Longitud útil 2 sentidos
00631894	Boardmaster 2500 mobil	2.500 mm	2.100 mm
00631891	Boardmaster 2500	2.500 mm	2.100 mm
00631892	Boardmaster 3150	3.150 mm	2.750 mm
00631893	Boardmaster 4000	4.000 mm	3.600 mm

Todas las herramientas se pueden utilizar en cualquier modelo sin importar la longitud!

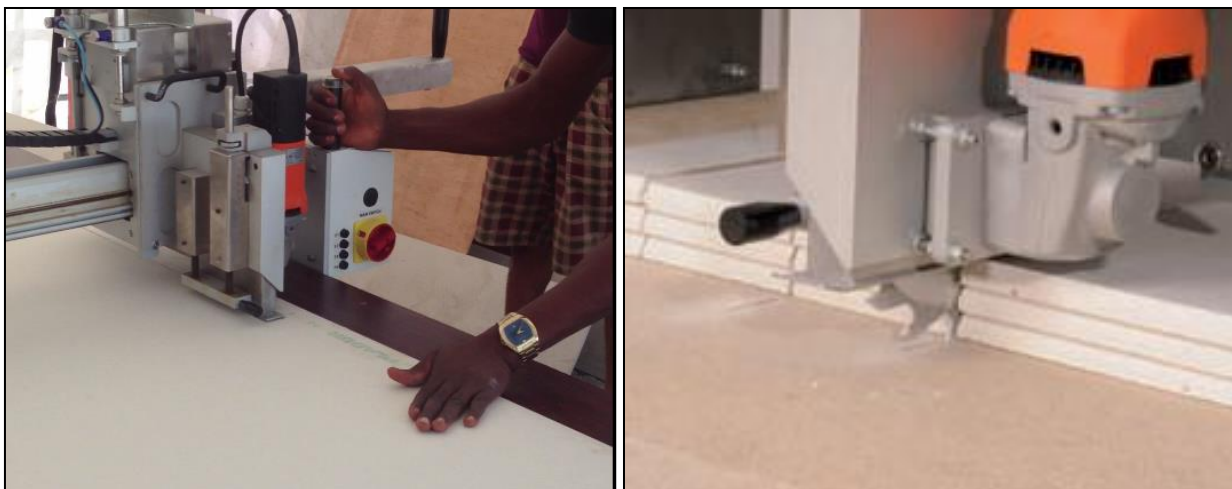
# 1. Cortes rectos longitudinales



00207826



00207790



Ref. no.	Descripción
00207826	Cabezal de corte longitudinal 1530 W, 230 V (hasta 48 mm)
00207790	Hoja de sierra Ø 160 mm
00596664	Cabezal de corte perpendicular 1800 W, 230 V (hasta 50 mm)
00596667	Hoja de sierra Ø 190 mm

## 2. Cortes rectos transversales



00207828



00207790



Ref. no.	Descripción
00207828	Cabezal de corte perpendicular 1.530 W, 230 V (hasta 48 mm)
00207790	Hoja de sierra Ø 160 mm
00596665	Cabezal de corte perpendicular 1.800 W, 230 V (hasta 50 mm)
00596667	Hoja de sierra Ø 190 mm

### 3. Fresados en V a 90° (1)



00207823



00207784



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V
00207784	Fresa en V 90° para placas hasta 15 mm
00207916	Fresa en V 90° para placas hasta 25 mm

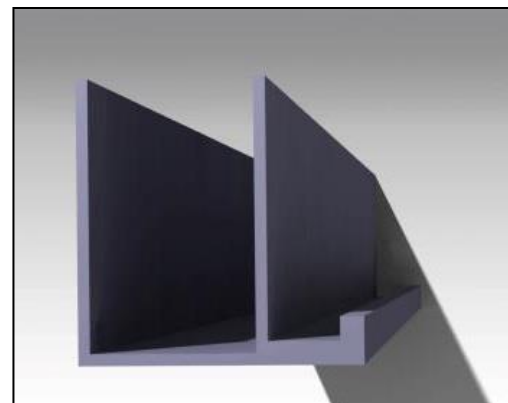
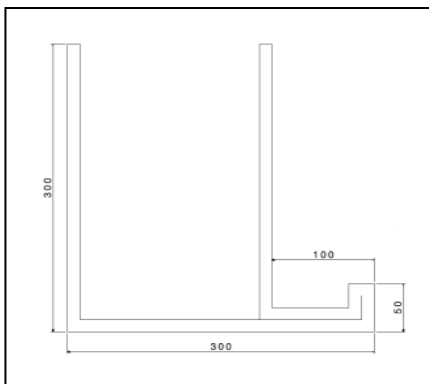
## 4. Fresados en V a 90° (2)



00207823



00207784



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V
00207784	Fresa en V 90° para placas hasta 15 mm
00207916	Fresa en V 90° para placas hasta 25 mm

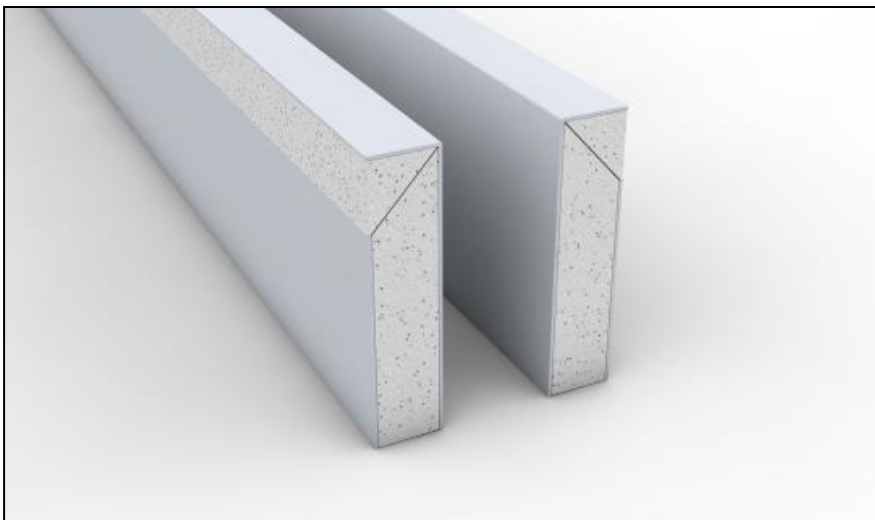
## 5. Fresado en V a 90°– Canto de cartón



00207823



00207784



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V
00207784	Fresa en V 90° para placas hasta 15 mm
00207916	Fresa en V 90° para placas hasta 25 mm

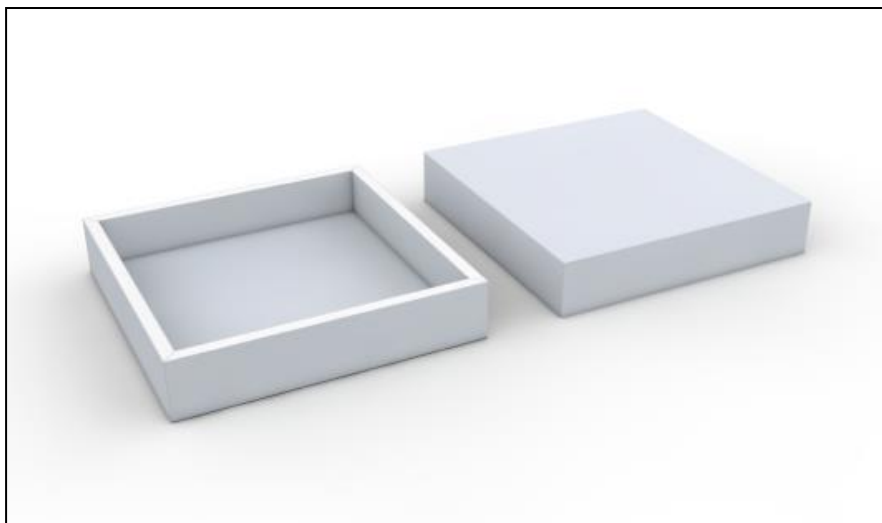
## 6. Fresado en V a 90° - Cajetín



00207823



00207784



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V
00207784	Fresa en V 90° para placas hasta 15 mm
00207916	Fresa en V 90° para placas hasta 25 mm



## 7. Fresados en V a 90° - baldas de trillaje



00207823



00207784



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V
00207784	Fresa en V 90° para placas hasta 15 mm

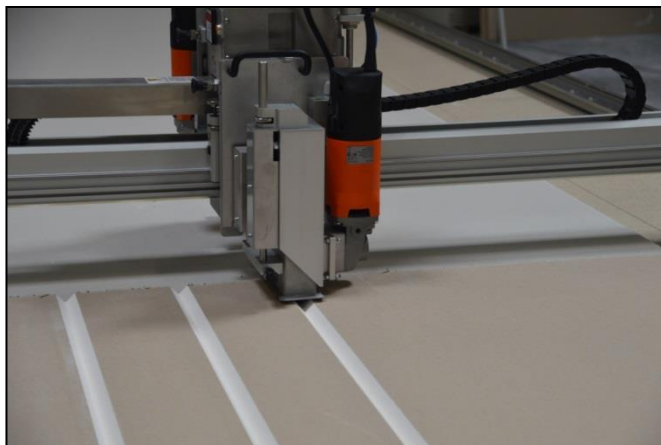
## 8. Fresados en V a 90° - grandes producciones



00524117



00207839



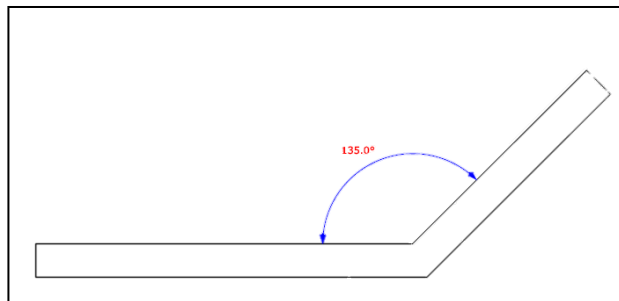
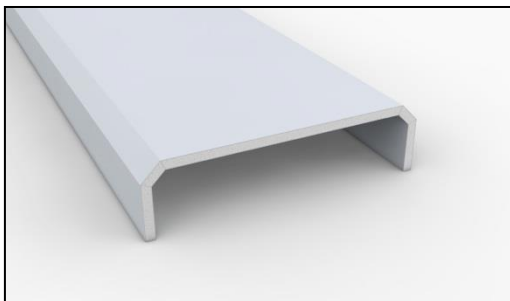
Ref. no.	Descripción
00524117	Paquete de sierra de corte en V 90° en combinación con cabezal de sierra de 6 hojas (00207830)
00207839	PFTfix Aplicador de imprimación

## 9. Fresado en V a 30° | 45° | 60°

### Falsas vigas en L o U con chaflán



00207823



00207799

Ref. no.	Descripción	Ángulo resultante	Espesor máx. placa
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V		
00207914	Fresa en V 30°	150°	15 mm
00207799	Fresa en V 45°	135°	15 mm
00207911	Fresa en V 60°	120°	15 mm

## 10. Fresados para ángulos agudos 120° | 135°



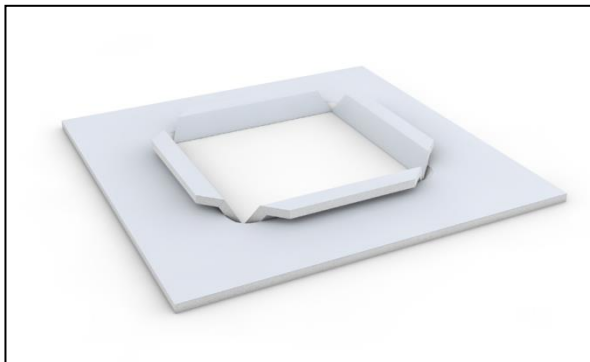
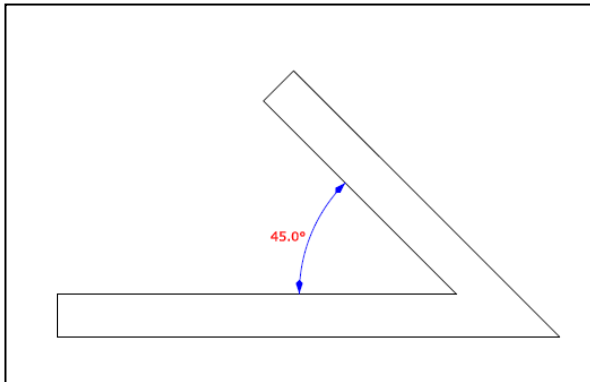
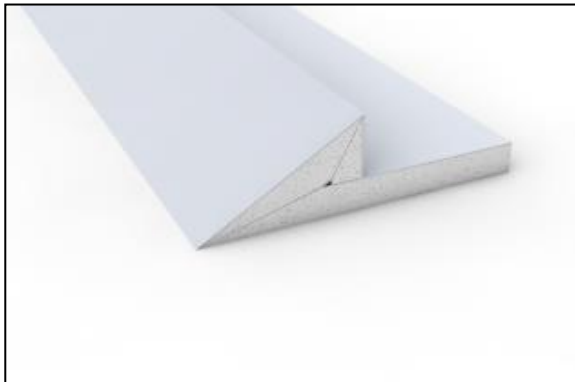
00471658



00207921



00207810



Ref. no.	Descripción	Ángulo resultante	Espesor máx. placa
00471658	Cabezal de fresado 1600 W, 230V		
00207921	Fresa en V 120°	60°	15 mm
00207810	Fresa en V 135°	45°	15 mm

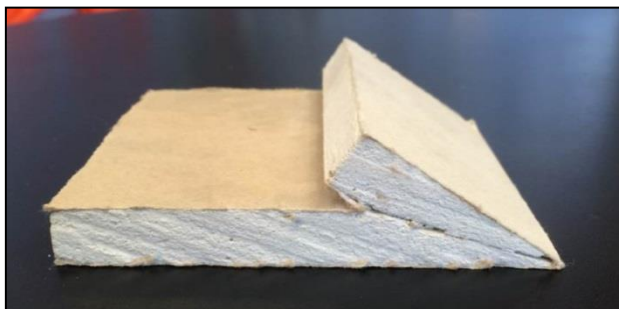
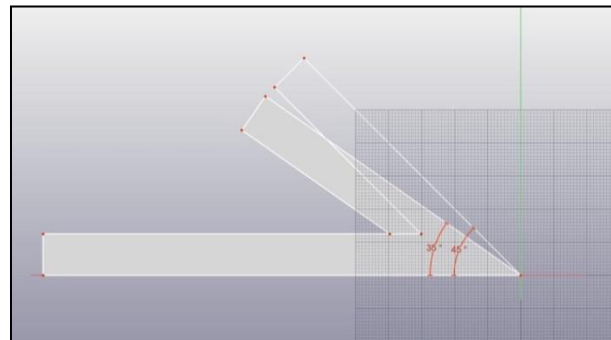
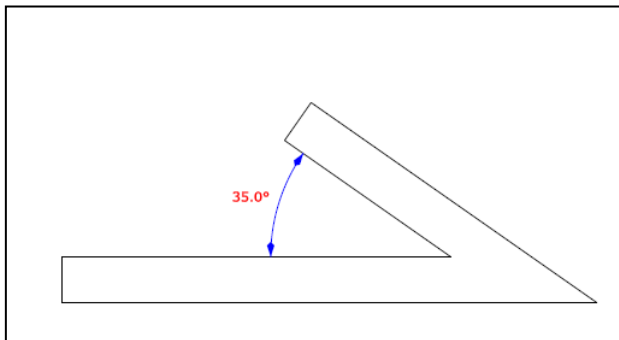
# 11. Ángulos superiores a 135° (hasta 145°)



00471652



00471653



Ref. no.	Descripción	Ángulo resultante	Espesor máx. placa
00471652	Cabezal de fresado 1.050 W basculante hasta 145°	Hasta 35°	15 mm
00471653	Fresa recta para cabezal basculante		

## 12. PFTstrong fresado de canto redondeado

### Reforzado con varilla



00207823



00207994



00208076



Ref. no.	Descripción	Ángulo resultante	Espesor máx. placa
00207823	Cabezal de fresado 1.050 W , 230V		
00207994	PFTstrong, fresa de cantos redondeados 4 mm	90°	15 mm
00208076	PFTstrong varilla acero 4 mm		

## 13. Fresados de estucador – Imitación azulejo



00207823



00207809



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207809	Fresa imitación azulejos

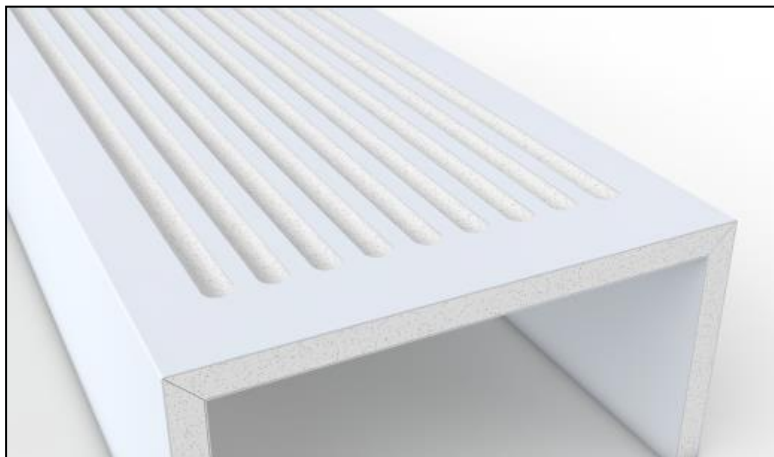
## 14. Fresados de estucador – Canales



00207823



00207802



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207802	Acanaladora 16 mm
00207800	Acanaladora 20 mm
00207807	Acanaladora 24 mm



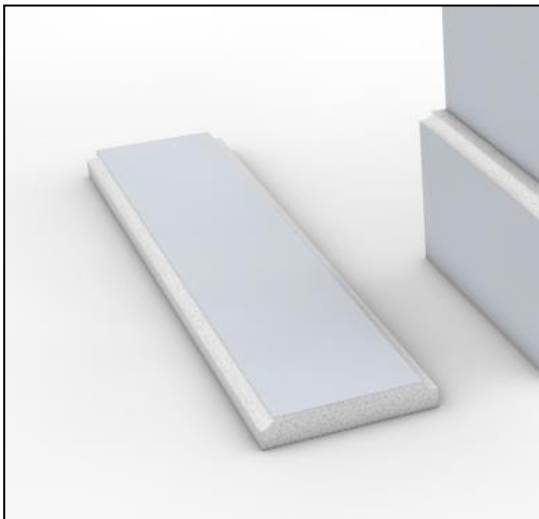
## 15. Fresados de estucador – Perfiles



00207823



00207812



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207812	Fresador de corte para perfiles decorativos (tipo rodapié)

## 16. Redondeados



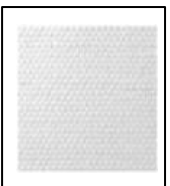
00264169



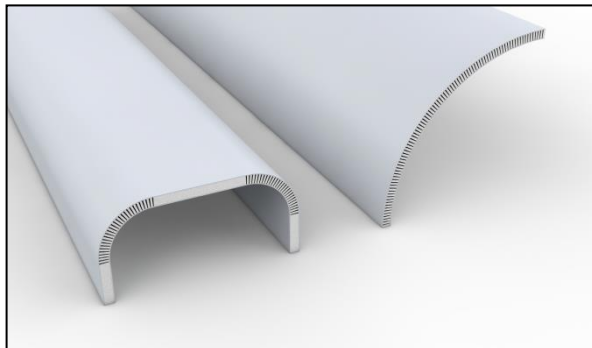
00207832



00207869



00208087



Ref. no.	Descripción
00264169	Sierra de 6 hojas longitudinal, 230 V
00207832	Sierra de 6 hojas perpendicular, 230 V
00207869	Juego 6hojas de sierra Ø 120 mm
00208087	Aqua-Akkord fibro-celulosa

## 17. Fresado con plantillas



00207823



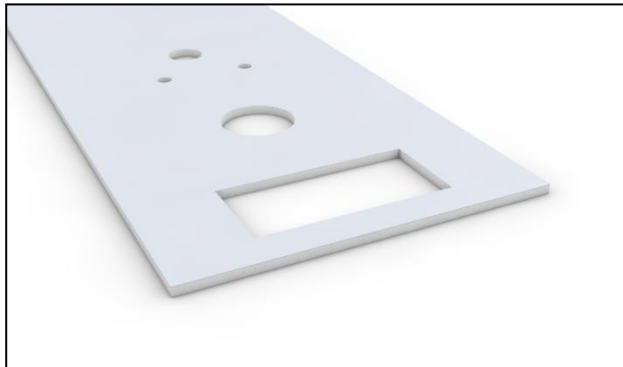
00207795



00207801



00207842



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207795	Fresador de corte y copia 13 mm
00207801	Placa de copiado
00207842	Plantilla para sanitarios

## 18. Fresado circular, arcos, semicírculos



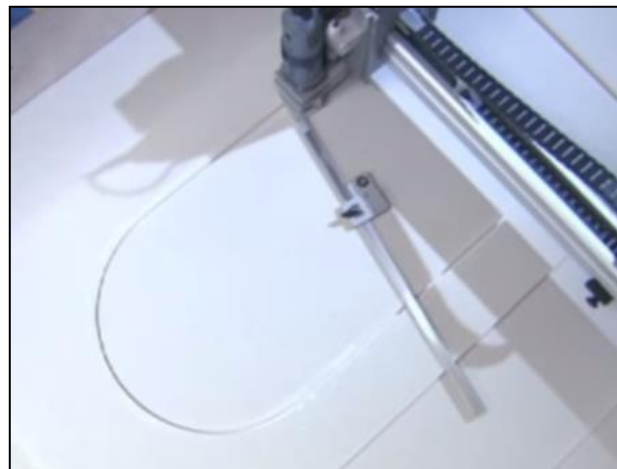
00207823



00207789



00226468



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207795	Fresador de corte y copia 13 mm
00226468	Guía circular hasta Ø 1.200 mm

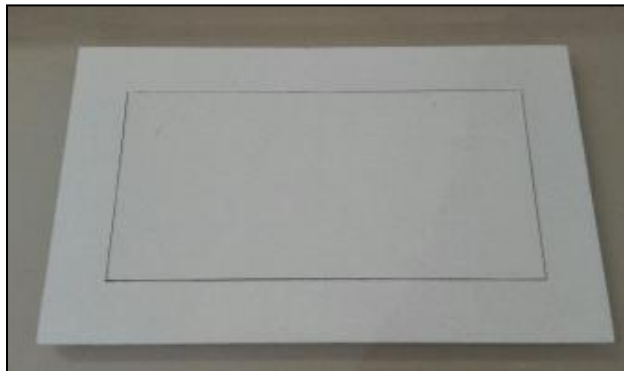
## 19. Registros/trampillas



00207823



00207808



Ref. no.	Descripción
00207823	Cabezal de fresado 1050 W, 230V
00207808	PFTrev - Fresa 1 mm para registros, placas hasta 13 mm
00207990	PFTrev - Fresa 1 mm para registros, placas hasta 15 mm

## 20. Bordes afinados para juntas



00471658



00207852



00208009

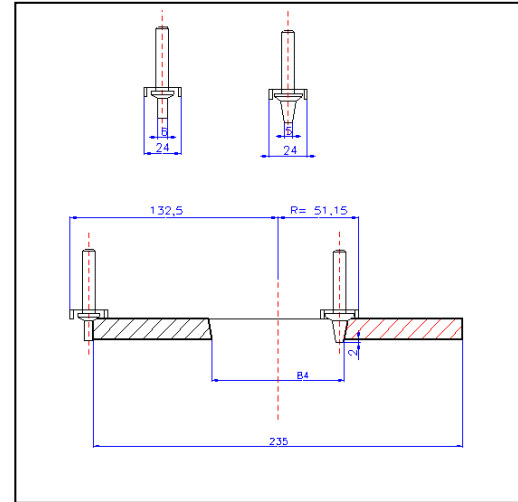
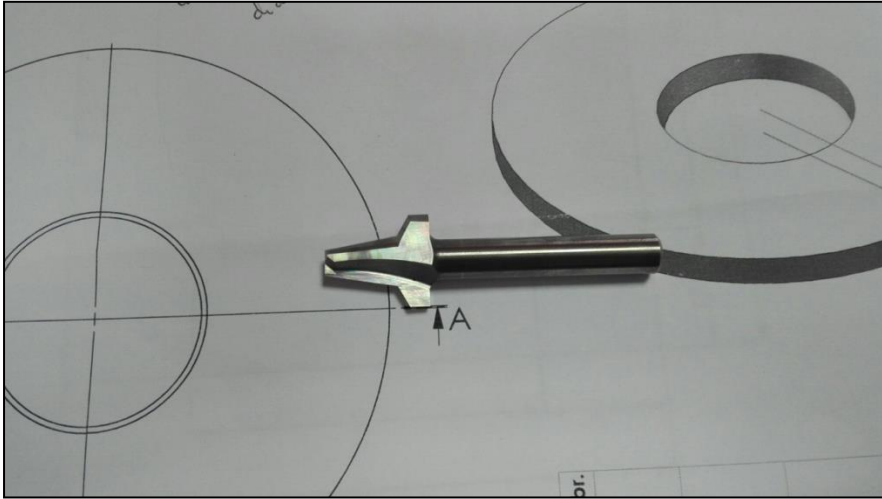


00208338



Ref. no.	Descripción
00471658	Cabezal de fresado 1600 W, 230V
00207852	Placa de deslizamiento para fresa de cantos de intradós, exterior, longitudinal
00208009	Fresa de cantos de intradós, exterior
00208338	Ajuste rápido de profundidad de corte

## 21. Fresas a medida



Posibilidad de realizar herramientas a medida con diferentes ángulos o funciones.