



Husqvarna®



# GUÍA DE ELEMENTOS DE CORTE PARA BORDEADORAS Y DESMALEZADORAS



# Interpretación de Modelos

## CABEZALES



Medidas: **M08** | **M10** | **M12**

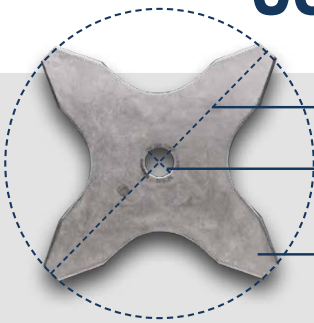
**R:** Right - Rosca derecha | **L:** Left - Rosca izquierda

**T35** Cabezal Semi-Automático **M12** **L**

Modelo

Medida (Left)  
Rosca  
izq.

## CUCHILLAS Y DISCOS



Diámetro total 275 mm

Orificio interno 1"

Puntas 4

**275-4** Cuchilla Hva Multi **(1")** Ø **275 mm**

Modelo Puntas  
Diámetro

Husqvarna

Orificio  
Interno

Diámetro total

## Repuestos de Cabezales disponibles



1 - Botón de extracción de hilo

2 - Bobina Portahilo

3 - Tapa de la Bobina

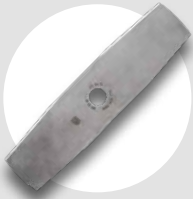
4 - Alojamiento de bobina portahilo

5- Resorte

6- Ojalillo Metálico



# Cuchillas y Discos



## 2 Puntas

PNC: 578445101

1"

Hoja ideal para hierba densa, dura y maleza.

CESPED DENSO



EFICIENCIA



DURABILIDAD



## 3 Puntas

PNC: 578444901 / 578444501

1"

Hoja desarrollada para trabajos con hierba densa.

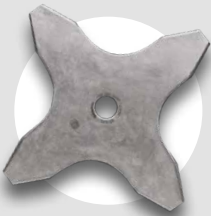
CESPED DENSO



EFICIENCIA



DURABILIDAD



## 4 Puntas

PNC: 578444801 / 537149201

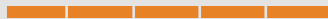
20 mm / 1"

Cuchilla desarrollada para trabajar con maleza.  
No apta para madera.

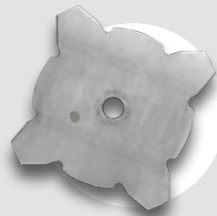
CESPED DENSO



EFICIENCIA



DURABILIDAD



## Disco 4 puntas

PNC: 578443901 / 578443701

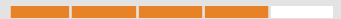
20 mm / 1"

Desarrollada para hierba densa y gruesa, pero no para ramas. La hierba cae sobre la hoja en filas ordenadas.

CESPED DENSO



EFICIENCIA



DURABILIDAD



## Disco 8 Puntas

PNC: 578444001

1"

Hoja de 8 dientes desarrollada para trabajar con la hierba más densa y gruesa del jardín. No es compatible para tareas de corte de troncos leñosos. La hierba cae sobre esta hoja en filas ordenadas.

CESPED DENSO



EFICIENCIA



DURABILIDAD



## Disco Scarlett

PNC: 597468201 / 597468901

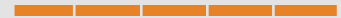
1"

Eficiente y de gran durabilidad, con diseño dentado para un corte suave y menor riesgo de que se atasque en la madera.

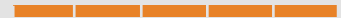
RAMAS SECAS



EFICIENCIA



DURABILIDAD



# Cabezales



## T25

PNC: 578446101 / 578446001

M10 / 3/8

El hilo de corte se inserta automáticamente en cuanto el trimmy toca el suelo. Además se puede hacer mientras se trabaja con la máquina.

Grosor de Hilos: Min. 2 mm / Máx. 2.4 mm



FIJACIÓN POR TUERCA

## T25B

PNC: 589873201 / 579294003

M08 / M10

Este trimmy puede rotar en dirección de las agujas del reloj y al contrario, y está especialmente diseñado para usar con nuestro T25B a batería.

Grosor de Hilos: 2 mm



## T35

PNC: 578446301 / 578446401

M10 / M12

El trimmy T35 dispone de un sistema de inserción de hilo semi-automático: Tap'n go. El hilo de corte se inserta automáticamente cuando el trimmy toca el suelo.

Grosor de Hilos: Min. 2.4 mm / Máx. 3 mm



## T45X

PNC: 578446801

M12

El trimmy T35X es un trimmy semiautomático con el sistema Tap'n go. Está diseñado para usuarios que necesitan una alta durabilidad y productividad.

Grosor de Hilos: Min. 2.7 mm / Máx. 3.3 mm



## S35

PNC: 578447401 / 578447601

M10 / M12

Trimmy con **alimentación manual**. El hilo sale al apretar el botón y tirar del mismo.

Grosor de Hilos: Min. 2.4 mm / Máx. 3 mm



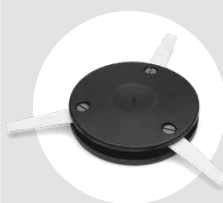
## T35

PNC: 578449401

UNIVERSAL

El trimmy T45X dispone de un sistema de inserción de hilo semi-automático: Tap'n go y una superficie de descanso para el rodamiento.

Grosor de Hilos: Min. 2.4 mm / Máx. 3 mm



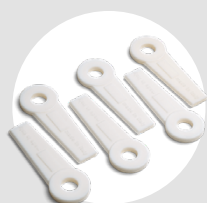
## TRICUT

PNC: 578449101 / 578449301

M10 / M12

Para hierbas, plantas crasas y terrenos con piedras. Con piezas recambiables de plástico, muy seguro para usar alrededor de árboles y arbustos.





















Diámetro total: 255 mm / 300 mm



## CUCHILLAS TRICUT

PNC: 531017714 / 531017715  
255 / 300

Altamente visible, aspas de plástico reemplazable, seguro para utilizar alrededor de árboles y arbustos. Para máquinas de 25-65 cc.

○ Equipo de fábrica    ● Accesorio opcional			EQUIPOS 2T										EQUIPOS BATERÍA		
PNC	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	128C	128R	226R	131R	331R	236R	143RII	345FR	545RST	553RS	115iL	520iRX	535iRX
578445101		<b>330-2</b> Cuchilla Hva Multi (1") Ø 330 mm				●	●	○	○	●	●	●			
578444901		<b>255-3</b> Cuchilla Hva Multi (1") Ø 255 mm			●	●	●	●	●	●		●		○	●
578444501		<b>300-3</b> Cuchilla Hva Multi (1") Ø 300 mm						○	○	●	●	●			○
578444801		<b>275-4</b> Cuchilla Hva Multi (20mm) Ø 275 mm													
537149201		<b>275-4</b> Cuchilla Hva Multi (1") Ø 275 mm						●	●	●					
578443901		<b>255-4</b> Cuchilla Hva Grass (20mm) Ø 255 mm													
578443701		<b>255-4</b> Cuchilla Hva Grass (1") Ø 255 mm		●	●	●	●					●			●
578444001		<b>255-8</b> Cuchilla Hva Grass (1") Ø 255 mm		●	●	●	●								
597468201		<b>200-22</b> Disco Hva Scarlett (1") Ø 200 mm						●	●	●	●	●			●
597468901		<b>225-24</b> Disco Hva Scarlett (1") Ø 255 mm						●	●	●	●	●			
578449101		<b>255-3</b> Cuchilla Hva Tri-Cut M10 L		●	●	●	●								
578449301		<b>300-3</b> Cuchilla Hva Tri-Cut M12 L						●	●	●	●	●			●
531017714		<b>TrimCut 255</b> Kit cuchillas recambio		●	●	●	●								
531017715		<b>TrimCut 300</b> Kit cuchillas recambio						●	●	●	●	●			●
578447401		<b>S35</b> Cabezal Manual M10 L		●	●	●	●								
578447601		<b>S35</b> Cabezal Manual M12 L						●	●	●	●	●			●
589873201		<b>T25B</b> Cabezal Semi-Automático M8											○		
579294003		<b>T25B</b> Cabezal Semi-Automático M10												○	
578446101		<b>T25</b> Cabezal Semi-Automático M10 L		●	●	●	●								
578446001		<b>T25</b> Cabezal Semi-Automático 3/8 R	○												
578446301		<b>T35</b> Cabezal Semi-Automático M10 L		●	●	●	●								
578446401		<b>T35</b> Cabezal Semi-Automático M12 L						○	●	●	●	●			○
578449401		<b>T35</b> Cabezal Semi-Automático Universal													
578446801		<b>T45X</b> Cabezal Semi-Automático M12 L						●	○	○	○	○			