



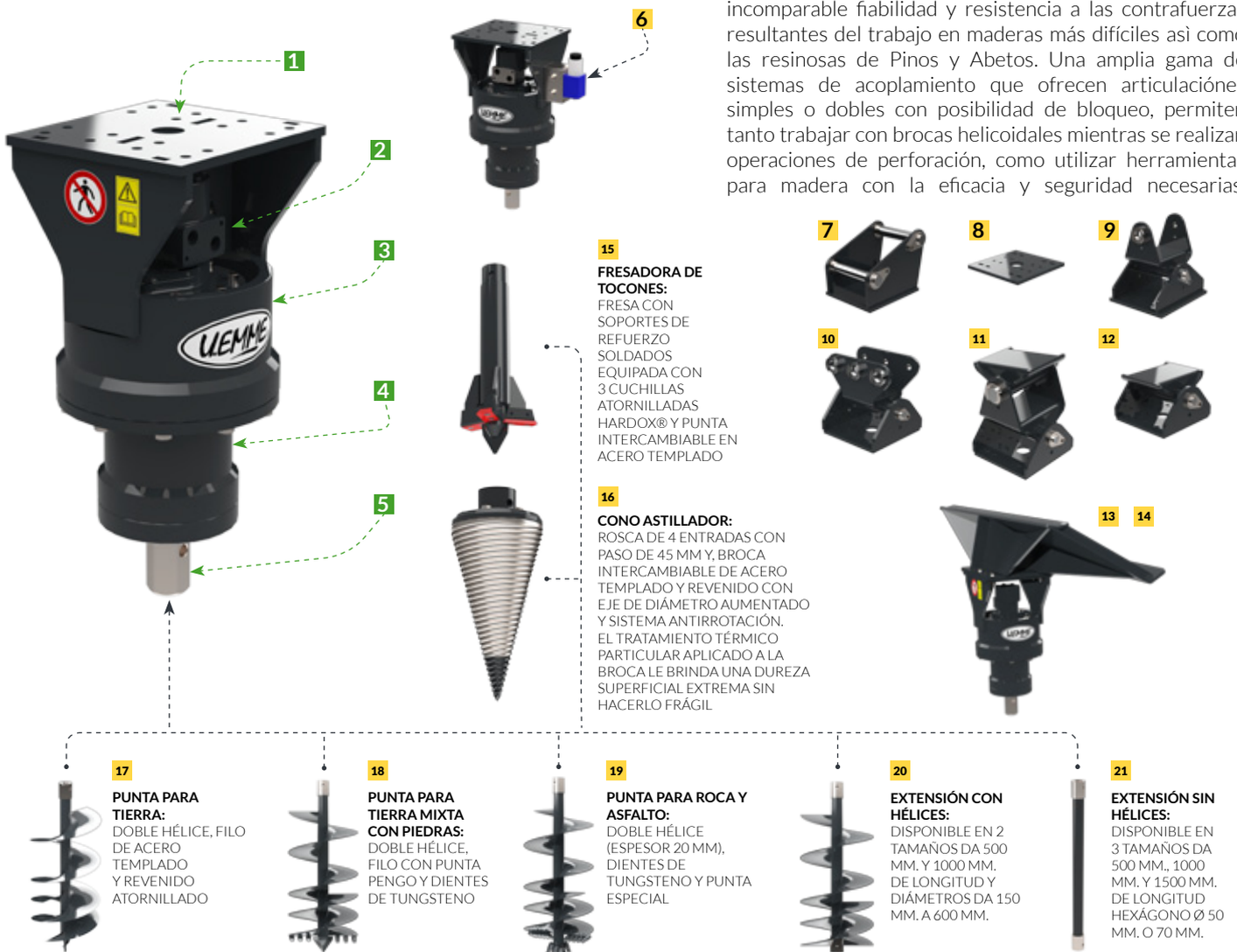
DESTOCONADORA CASTORO

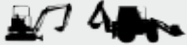
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Predisposición para placas de acoplamiento atornilladas
- 2 Motorreductor epicicloidal bidireccional con alto rendimiento
- 3 Soporte de protección en acero
- 4 Sistema de anti-dislocation del eje
- 5 Eje de salida hexagonal Ø 50 mm.

DESCRIPCIÓN

Esta herramienta, versátil y potente, permite partir troncos de cualquier diámetro con extrema facilidad mediante el uso de herramientas diseñadas específicamente para realizar estos trabajos. La presencia de un particular e innovador **sistema anti-dislocation del eje** confiere a CASTORO una incomparable fiabilidad y resistencia a las contrafuerzas resultantes del trabajo en maderas más difíciles así como las resinosas de Pinos y Abetos. Una amplia gama de sistemas de acoplamiento que ofrecen articulaciones simples o dobles con posibilidad de bloqueo, permiten tanto trabajar con brocas helicoidales mientras se realizan operaciones de perforación, como utilizar herramientas para madera con la eficacia y seguridad necesarias.



MODELOS		CASTORO 30	CASTORO 60
Torque Máximo	DaNm	180	310
Peso sin enganche y herramienta	Kg	100	125
Hexágono	Ø	50	50
Caudal mix-max	l/1'	36-60	45-75
Presión máxima	bar	200	200
	Tons	1,5÷3	2,5÷6
	Tons	2÷4	4÷6

ACCESORIOS

- 6** Inversor eléctrico con inversión de la rotación a mando eléctrico para instalación hidráulica unidireccional

SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO

- 7** Placa atornillada con acoplamiento fijo*
- 8** Placa limpia atornillada para enganche rápido*
- 9** Placa atornillada con doble articulación**
- 10** Placa atornillada con doble articulación y sistema de bloqueo***
- 11** Placa atornillada con doble articulación para enganche rápido**
- 12** Placa atornillada con articulación simple para enganche rápido**
- 13** Placa para Minicargadora con enganche universal*
- 14** Placa para Minicargadora con enganche non universal*

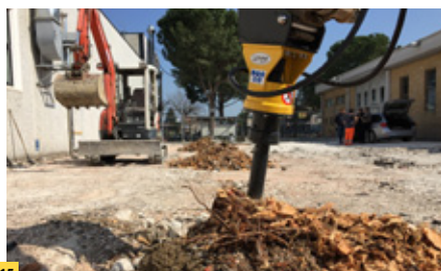
HERRAMIENTAS

- 15** Cono astillador
- 16** Fresadora de tocones
- 17** Brocas helicoidales para tierra
- 18** Brocas helicoidales para tierra mixta con piedras
- 19** Brocas helicoidales para roca y asfalto
- 20** Extensión con hélices
- 21** Extensión sin hélices

* Sistema de enganche ideal para utilizar CASTORO con **Cono Astillador** y **Fresadora de Tocones** para trabajo su madera

** Sistema de enganche ideal para utilizar CASTORO con **Brocas Helicoidales** para hojos su tierra, asfalto y roca

*** Sistema de enganche ideal para utilizar CASTORO con **Cono Astillador**, **Fresadora de Tocones** y **Brocas Helicoidales**



15



16



APLICACIONES

- DIVISIÓN Y APILAMIENTO DE TRONCOS
- ELIMINACIÓN DE TALLOS Y RAÍCES Y PROTECCIÓN DE CAMAS Y BORDES
- PAISAJISMO
- PLANTACIÓN DE ÁRBOLES
- INSTALACIÓN DE SEÑALES
- INSTALACIÓN DE SONDAS GEOTÉRMICAS HORIZONTALES
- FUNDACIÓN PARA CERCAS
- FUNDACIÓN PARA POLOS
- FUNDACIÓN PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DE TIERRA
- RESTABLECIMIENTO DE TUBOS Y ALCANTARILLAS OCLUSADAS
- EXPLORACIÓN SUBTERRÁNEA