

## CIRCULAR SAWS SP

Serras Circulares SP  
Scies SP  
Sierras Circulares SP

- Circular blade motor driven;
  - Blade profile as per purpose;
  - Travelling carriage displacement by a pneumatic cylinder;
  - Dust extraction system.
- Serra circular motorizada;
  - Disco de corte adequado à aplicação;
  - Deslocação do carro à velocidade de extrusão por ação de cilindro pneumático, baixa precisão;
  - Unidade de aspiração de rebarba incluída.
- Lame motorisé;
  - Lame d'après l'application;
  - Déplacement du charriot de la scie par cylindre pneumatique;
  - Système d'aspiration des copeaux.
- Lámina de corte motorizada;
  - Lámina adecuada a aplicación;
  - Desplazamiento del carro a la velocidad de extrusión por cilindro neumático;
  - Incluye sistema de extracción de virutas.



SP400

## BIG CHALLENGES, GREAT SOLUTIONS

MODEL, MODELO MODÈLE, MODELO	BLADE, DISCO, LAME, LAMINA [mm]
SP250	Ø 250
SP350	Ø 350
SP400	Ø 400

We are experts in extrusion equipment for profile, pipe, hose, film and masterbatch in several materials. PVC mixing plants, with automatic feeding systems and pulverising lines are also part of our supply range. We develop projects over 30 years, adapted to the needs of each client, offering complete solutions. We integrate the Poço Group, specialized in complete solutions for the industry.

Especialista em equipamentos de extrusão para perfis, tubos, mangueiras, filme e masterbatch em diversos materiais. Equipamentos de mistura intensiva para PVC com alimentação automática e linhas de micronização fazem também parte do nosso leque de oferta. Desenvolvemos projectos há mais de 30 anos, adaptados às necessidades de cada cliente, oferecendo soluções completas.

Integramos o universo Poço Group, especialista em soluções completas para a indústria.

Spécialistes dans les équipements d'extrusion pour profilé, tube, tuyau flexible, film et masterbatch de différents matériaux. Équipements de mélange intensif pour le PVC, avec alimentation automatique et lignes de micronisation font également partie de notre gamme d'offre. Nous développons des projets il y a plus de 30 ans, adaptés aux besoins de chaque client, offrant des solutions complètes.

Nous intégrons Poço Group, spécialiste dans les solutions complètes pour l'industrie.

Especialista en equipos de extrusión para perfiles, tubos, mangas, películas y masterbatch en diversos materiales. Equipos de mezcla intensiva para PVC, con alimentación automática y líneas de pulverización también son parte de nuestra gama de productos. Desarrollamos proyectos hace más de 30 años, adaptados a las necesidades de cada cliente, ofreciendo soluciones completas.

Integramos el Poço Group, especialista en soluciones completas para la industria.

2015

## CUTTING

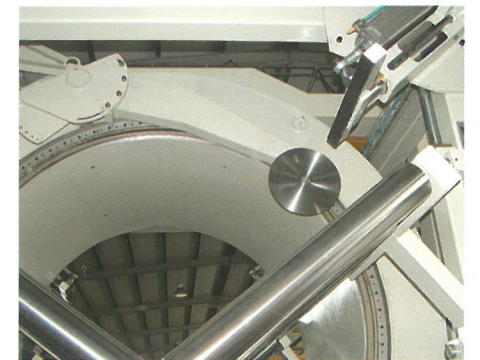
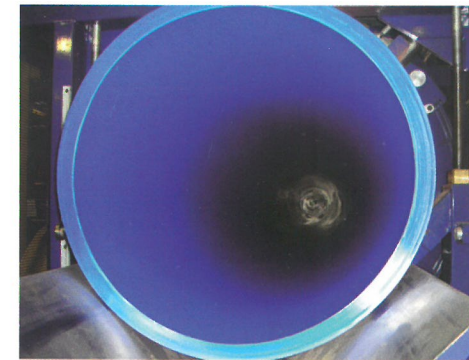
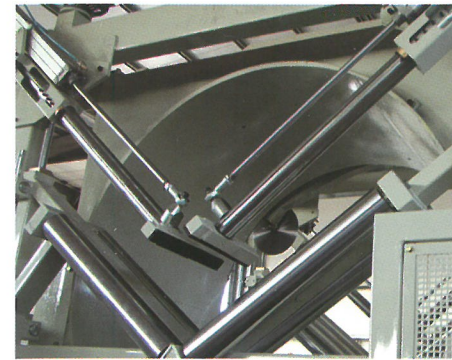
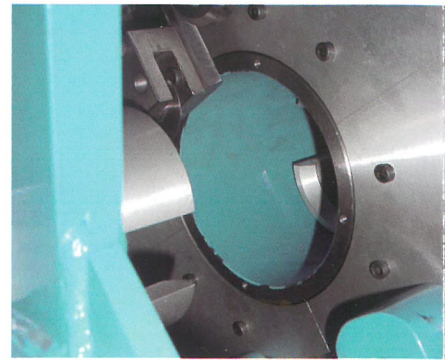
Corte / Coupe / Corte



sisstema4.pt

## MPC PLANETARY CUTTERS

Serras Planetárias MPC  
Coupeuse Planétaire MPC  
Cortadora Planetaria MPC



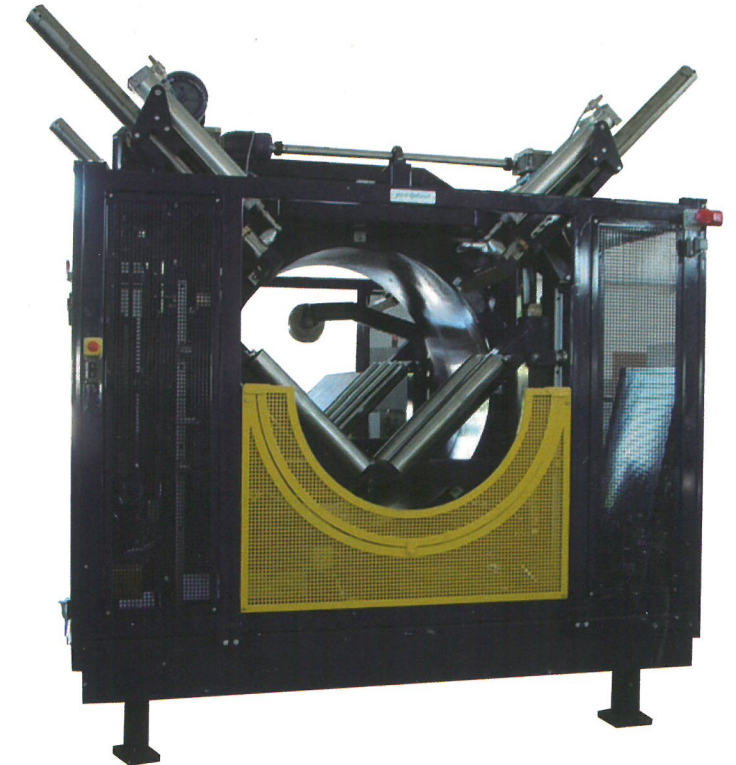
- Silent cutting swarfless when cutting Polyolefines;
- Parting and chamfer tools when chamfer is required;
- Travelling carriage without electronic synchronization or operator adjustment;
- Universal clamps self-centering do not require changing for each pipe diameter;
- Minimal maintenance during machine's life.

- Corte silencioso sem libertação de rebarbas no corte simples de poliolefinas;
- Possibilidade de corte e chanfro em simultâneo;
- Deslocamento automático do grupo de corte por sistema mecânico simples;
- Mordentes de aperto do tubo universais, não requerem substituição aquando da mudança de produção;
- Facilidade de manutenção e manuseamento.

MODEL, MODELO MODÈLE, MODELO	CAPACITY, CAPACIDADE CAPACITÉ, CAPACIDAD [mm]	MAX. WALL THICK, ESP. MÁX. TUBO, ÉPAISSEUR MÁX. ESPESOR MÁX. [mm]
MPC63	10-63	12
MPC125	20-125	25
MPC180	32-180	35
MPC250	50-250	50
MPC400	75-400	65
MPC500	75-500	65
MPC630	90-630	80
MPC800	125-800	100
MPC100	150-1000	100
MPC1200	315-1200	100
MPC1600	450-1600	130
MPC2000	630-2000	130

- De coupe silencieuse et sans copeaux en cas de coupe de PO;
- Ensemble de outillage de coupe et chanfrein assure le coup dans le cas de chanfreiner le tube;
- Déplacement de la scie à la vitesse d'extrusion sans réglage de la part de l'opérateur ou synchronisation;
- Soutiens universels, toujours au centre pour toute la gamme de diamètres;
- Entretien aisée et simple.

- Corte silencioso y sin virutas al cortar POs;
- Conjunto de herramienta de corte y chanfle para productos con bisel;
- Desplazamiento del carro automático sin sincronización electrónica o ajuste del operador;
- Mordientes universales y se centran sobre la gama entera de la capacidad de la máquina;
- Mantenimiento es mínimo durante la vida de la máquina.



MPC1200

## CIRCULAR SAWS SC AND SCP

Serras Circulares SC e SCP  
Scies SC et SCP  
Sierras Circulares SC y SCP



SCD300

- Circular blade motor driven;
- Blade profile as per purpose;
- Automatic travelling of cutting carriage by a simple construction on SC models and high precision cut on SCP models;
- Dust extraction system;
- SCD/SCPD models for dual extrusion.

- Serra circular motorizada;
- Disco de corte adequado à aplicação;
- Deslocamento automático do grupo de corte por sistema mecânico simples nos modelos SC e de precisão nos modelos SCP;
- Inclui sistema de extracção de rebarba;
- Modelos SCD/SCPD para linhas duplas.

MODEL, MODELO MODÈLE, MODELO	CAPACITY, CAPACIDADE CAPACITÉ, CAPACIDAD			BLADE, DISCO, LAME, LAMINA Ø [mm]
	Ø	□	∅	
SC300	10-75	10x250	75	300
SCD300				
SC500	25-180	30x450	165	500
SCD500				
SC650	50-250	30x600	225	650
SC800	50-315	30x750	250	800

- Rotation de la lame par moteur;
- Profil de la lame pour l'application;
- Déplacement automatique du charriot de la scie sans réglage pour les modèles SC, ou déplacement d'accordement électronique pour les modèles SCP;
- Système d'aspiration des copeaux;
- Modèles SCD/SCPD pour lignes doubles.



SC400

- Lámina de corte motorizada;
- Lámina adecuada al producto;
- Desplazamiento automático simple, sin ajuste por el operador en modelos SC, o, en alternativa, de precisión en los modelos SCP;
- Inclui sistema de extracción de virutas;
- Modelos SCD/SCPD para líneas dobles.