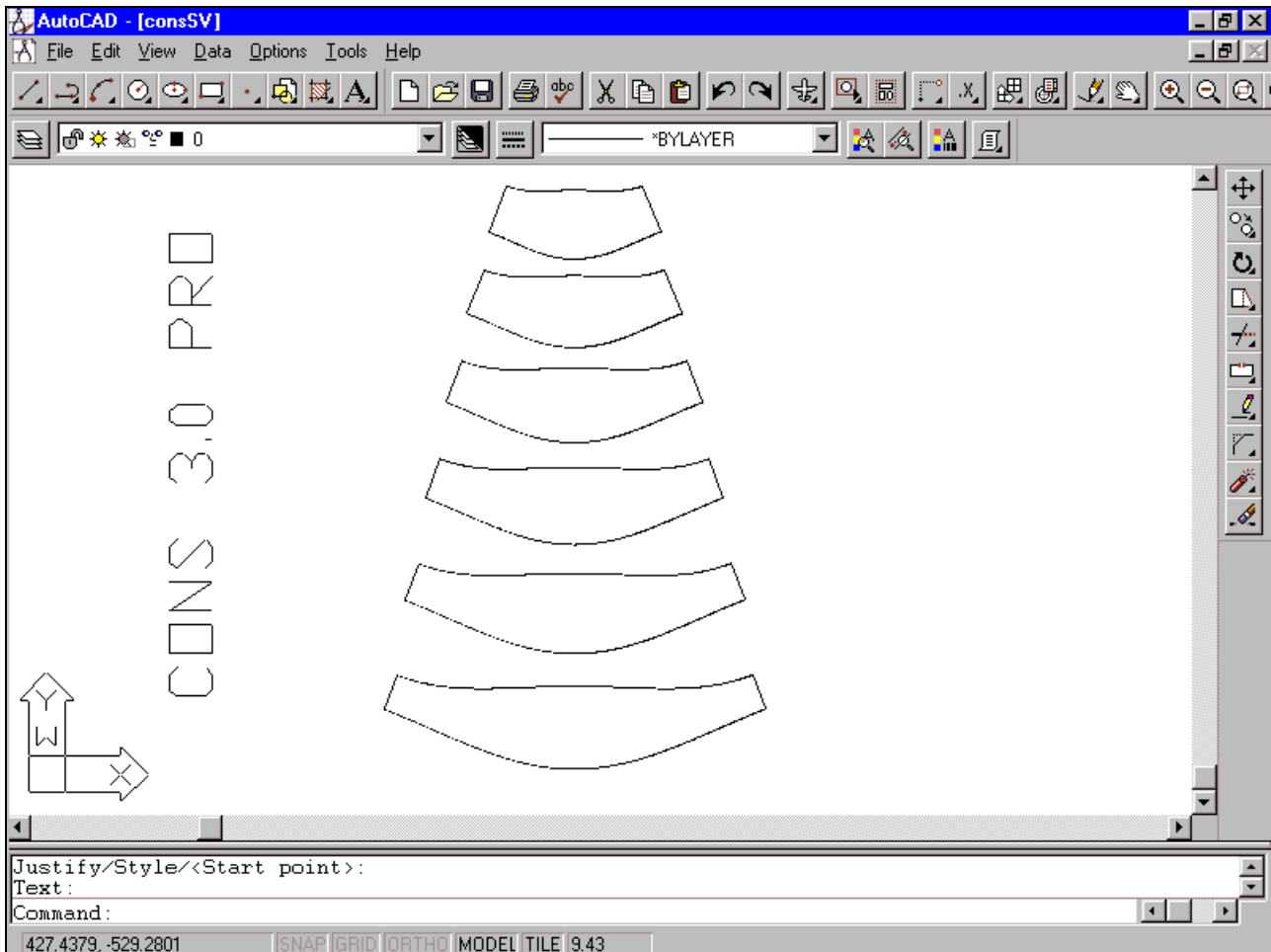


Soft-Engine - Software Cons

Especificaciones principales

El **CONS** es un software **SOFT-ENGINE** por el cálculo de los desarrollos de los **perfiles por construcción caños de escape (motores a 2 tiempos)** generalmente) específico por quien construye marmitas por las que este software ha resultado revolucionario por su eficacia y sencillez, además de por el ahorro de tiempo que consente.



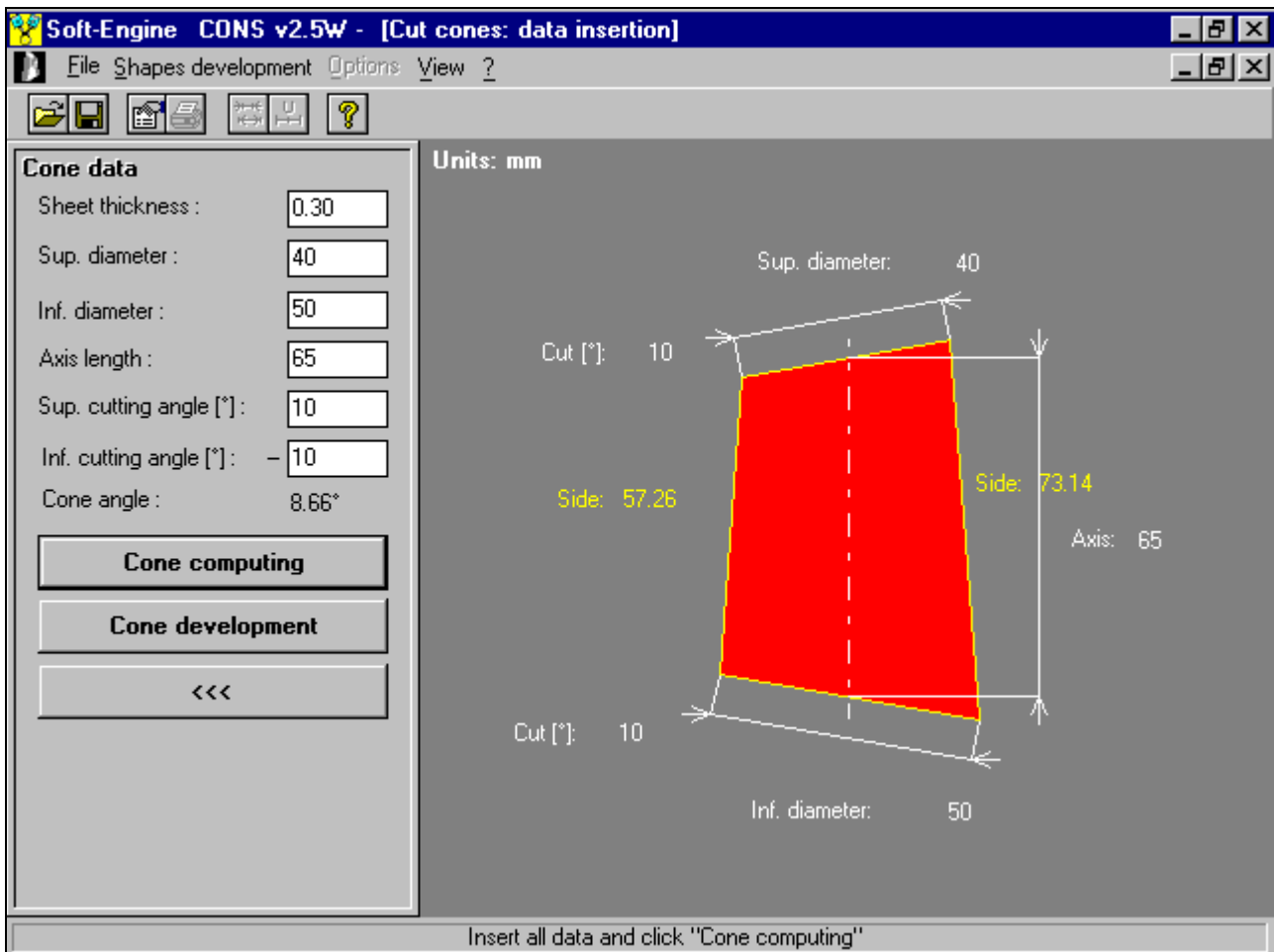
Perfiles de una curva del Cons en DXF importables en los software CAD

Versión 2.0 W

Esta versión permite el cálculo y el desarrollo de las formas:

- cono recto y corto;
- cilindro recto y corto.

Permite elegir el lado de la soldadura; Catalogación fecha. Imprime sobre papel escala 1:1 sobre cualquiera que imprime y por cualquiera dimensiones del trozo, impostación que imprime, preestreno de prensa, calibrado que imprime.



Insercion datos por cono recto a cortés discordes

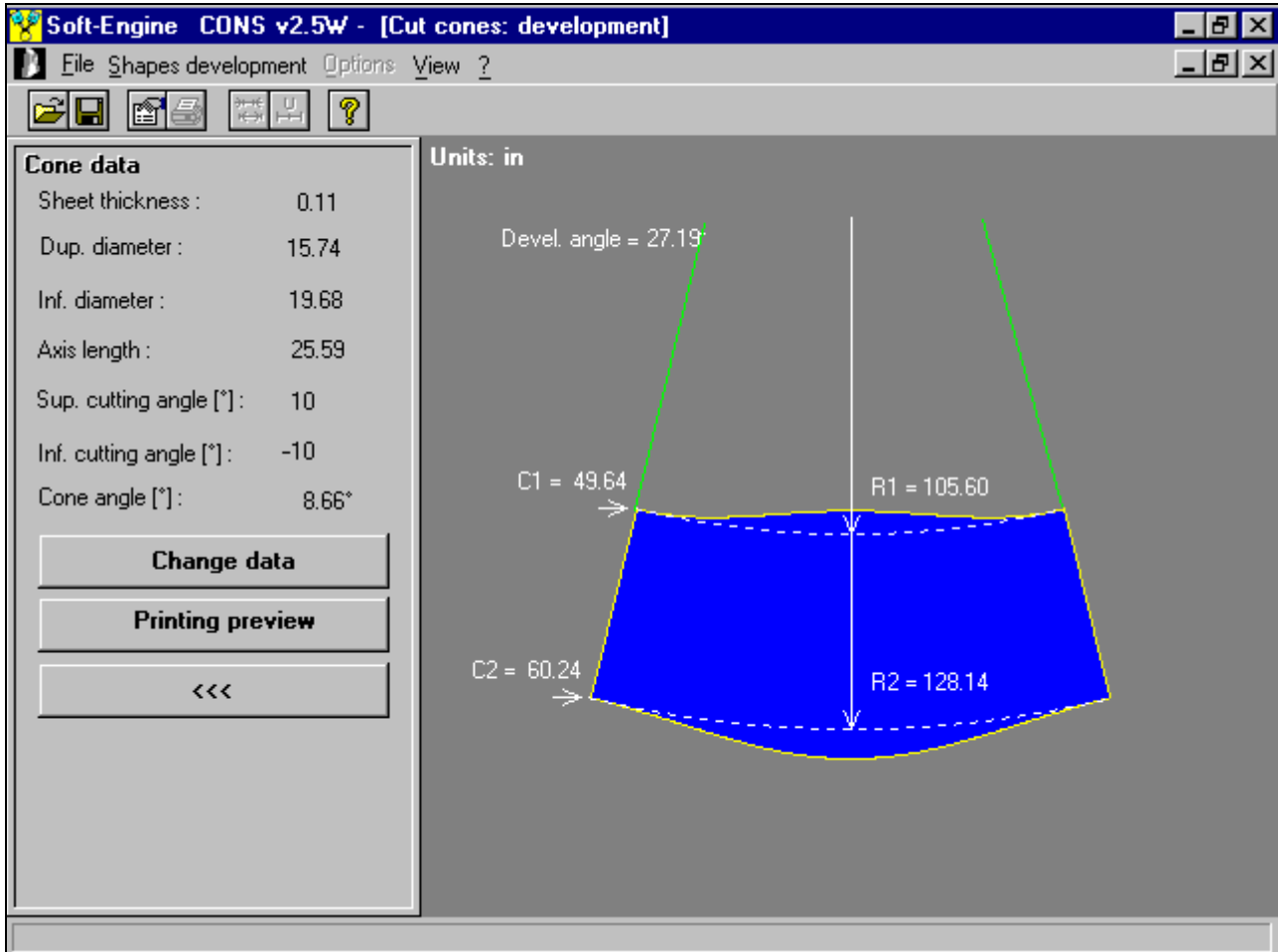
Versión 2.5 W

Como la versión 2.0 W pero en más:

☞ **curva cónica** con tres diferentes opciones:

- con empalmes, cónicos o cilíndricos;
- sin empalmes;
- con empalmes cualquiera.

☞ **curva cilíndrica**.



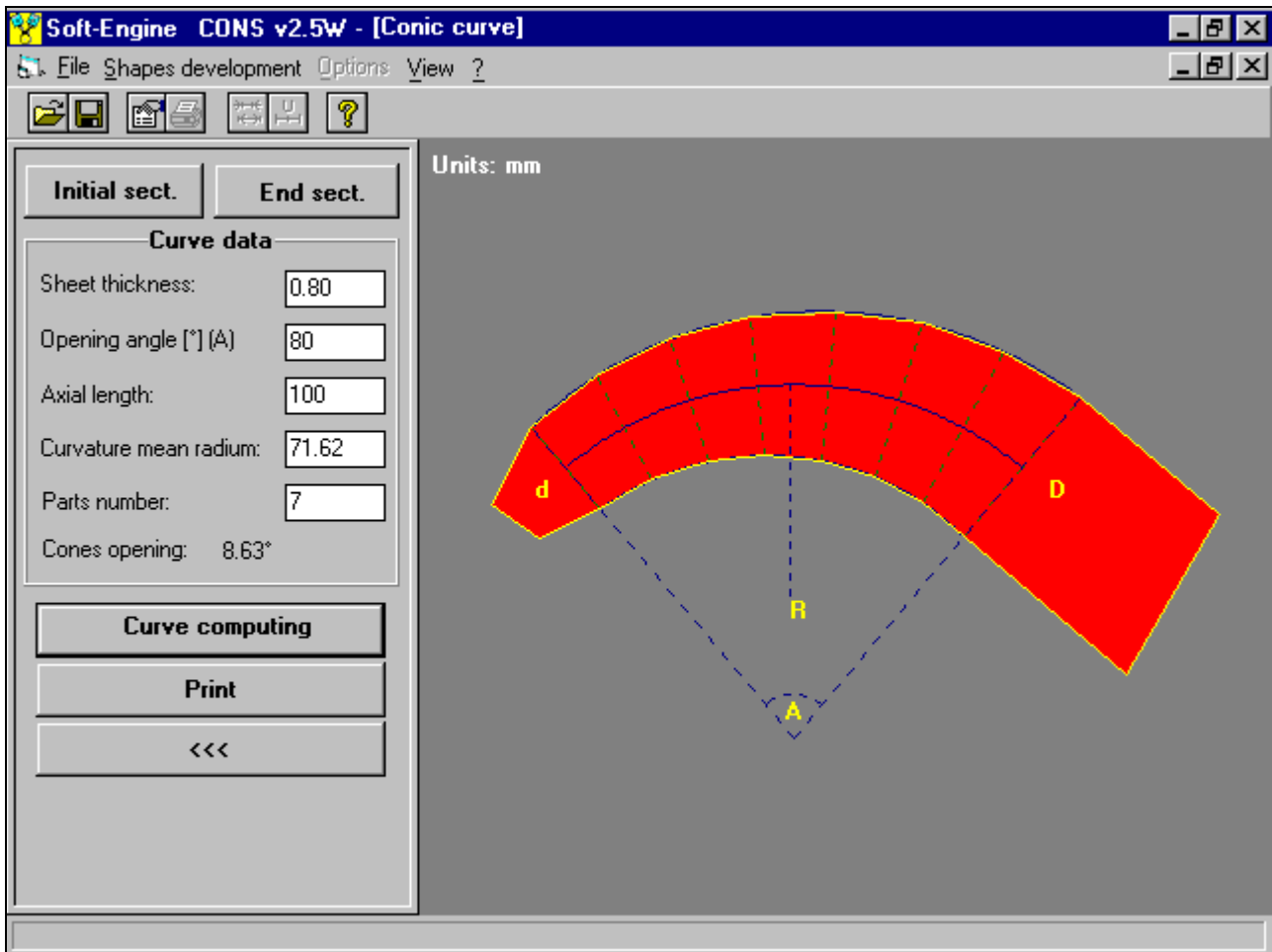
Desarrollo de un cono recto a cortés discordes

Versión 3.0 W

Como la versión 2.5 W pero en más:

- ☞ conversión en formato DXF con interfaz con software CAD;
- ☞ archivo datos DXF;
- ☞ conversión en formato ISO por gestión directa máquina herramienta por:
 - corto chapa láser;
 - construcción imprime;

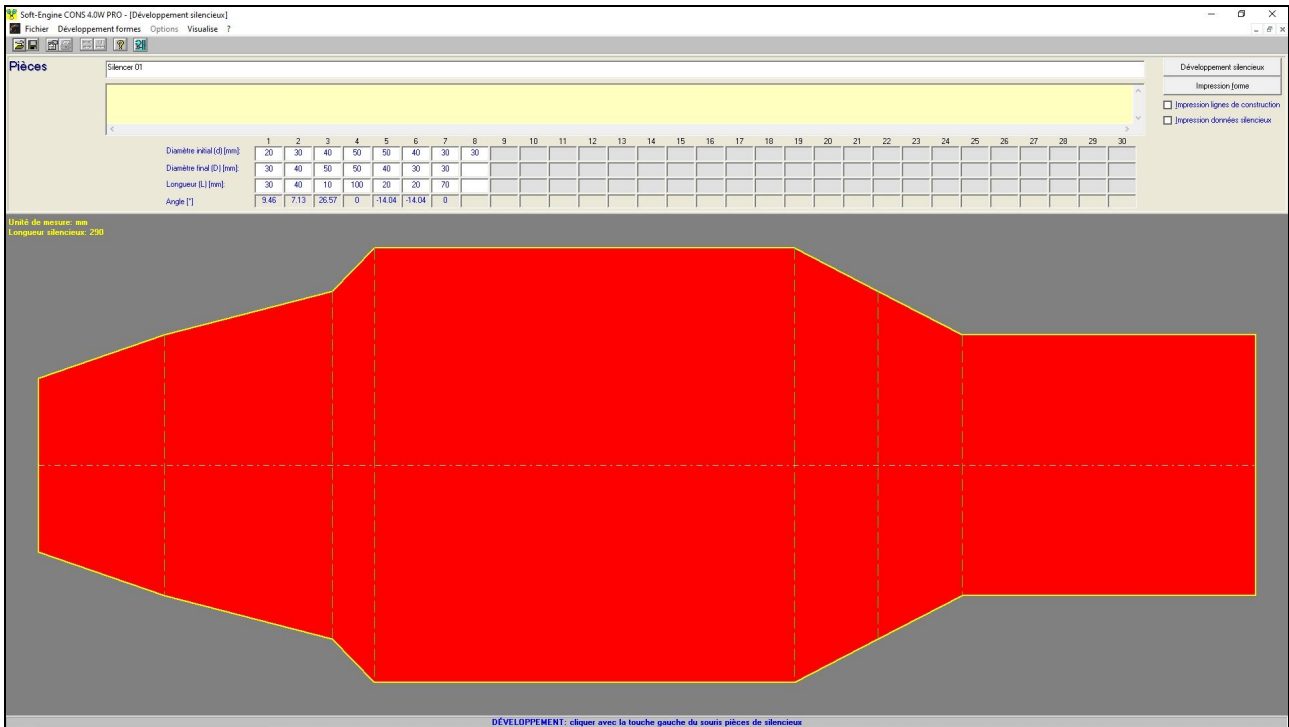
Archivo datos ISO.



Curva conica

Versión 4.0 W

Además de las funciones por las versiones anteriores, la versión 4.0 también permite la creación del cuerpo central del silenciador completo, con cada parte individual que se puede desarrollar en una forma cónica o cilíndrica, para obtener simplemente haciendo clic en el parte de la forma que es necesario crear. El software prevé la introducción de los diámetros y longitudes de cada pieza individual y calcula la inclinación de los distintos conos. Un dibujo en tiempo real del cuerpo central del silenciador facilita la introducción de datos. Es posible imprimir la forma completa del silenciador y los distintos desarrollos cónicos/cilíndricos sobre cualquier tipo de soporte, con o sin tabla de datos y con o sin las líneas de construcción.



Perfil de el silenciador

Soft-Engine software para motores – software “Cons”

Versiones y precios

Versión	Precio
Cons 2.0 W Corte de conos y cilindros, corte recto, a bases concordes y discordes.	€ 280,00
Cons 2.5 W Como la versión 2.0 W pero en más la curva conica y cilindrica.	€ 500,00
Cons 3.0 W Como la versión 2.5 W pero en más exportación de las formas en DXF y ISO.	€ 1.100,00
Cons 4.0 W Como la versión 3.0 W, pero en más el planeamiento, desarrollo del cuerpo central del silenciador completo, con la gestión des les lignes de construction et des tout types des soporte de prensa.	€ 1.800,00

Configuración informática

Específica	Descripción
CPU:	Cualquier ordenador IBM compatible.
Sistema:	Windows ME, NT, Xp, Vista, Seven, Eight, Ten. Sistemas a 32 o 64 bit.
Memoria RAM y Disco Duro:	Al menos 512 MB de RAM y 2 GB libreas en el disco duro (para mejorar la velocidad del Windows).
CDrom o Dvdrom:	Velocidad al menos 52X.
Carta gráfica:	VGA, SVGA y compatibles, preparada al menos 32 bit, minima resolución 1024x768.
Varios:	Teclado, mouse, al menos 1 conexión libre USB (para conectar l'imprimante).
Imprimante:	Cualquier imprimante ink-jet, total compatibilidad con las imprimantes laser.
Total compatibilidad notebooks o ordenadores "minitower".	