





INDISERVI S.A.S

INGENIERIA, DISTRIBUCIÓN Y SERVICIOS

Ingeniería Distribución y Servicios (INDISERVI) SAS, es una empresa creada para nutrir el mercado nacional Colombiano de los suministros necesarios para la fabricación de productos relacionados con la industria metalmecánica.

Somos un aliado para nuestros clientes dentro de la cadena de producción, suministrando las herramientas de corte para los procesos de fresado, mandrilado, taladrado, rectificado, roscado, entre otros.

Distribuimos en todo el territorio nacional e internacional nuestros productos de excelente calidad y con el rigor en tiempo y forma para garantizar la continuidad de la cadena productiva de nuestros clientes.



¿QUÉ HACEMOS?

Somos un equipo de personal cualificado con mas de 10 años de experiencia en mercados internacionales y nacionales proporcionando las mejores opciones en dichos mercados para cada una de sus necesidades de suministro de productos en la industria metalmecánica

Realizamos la distribución de herramientas en toda Colombia para procesos industriales de moldeo por arranque de viruta, procesos de corte, y equipos de medida Contamos con el apoyo de fabricantes de USA y Europa para satisfacer sus mas exigentes necesidades. Mantenemos acuerdos comerciales estables con nuestros clientes, proporcionando constancia en los precios.

Consulte nuestra base de datos de productos y precios y solicite cotizaciones que serán atendidas de forma ágil.

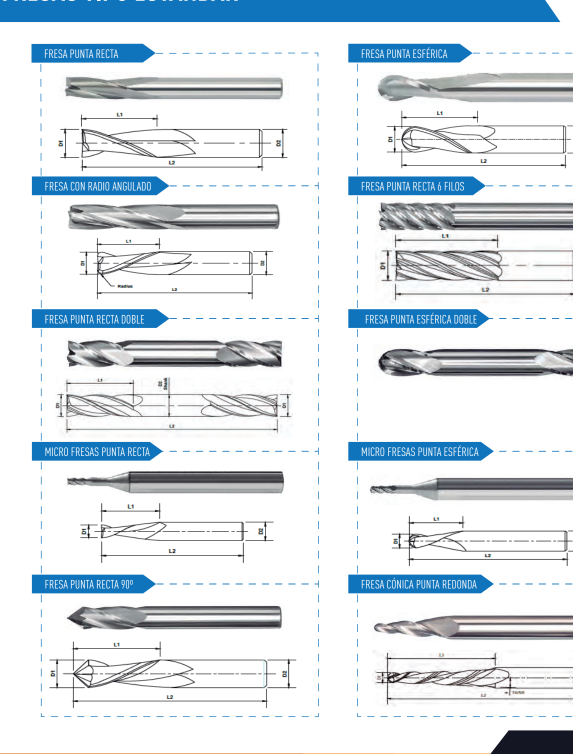


NUESTROS OBJETIVOS

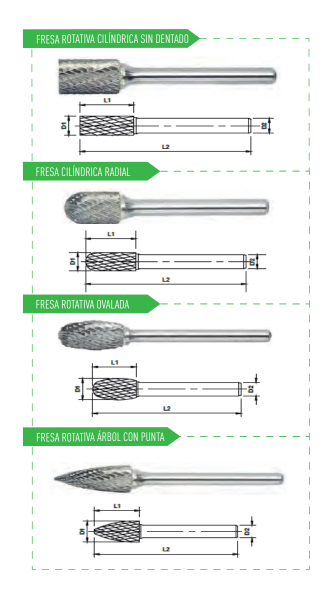
El objetivo de INDISERVI es realizar acuerdos comerciales duraderos y basados en la confianza. Para ello nos enfocamos en estar cerca a nuestros clientes, ofreciéndoles condiciones y tarifas estables en el tiempo, garantizándoles el estricto cumplimiento en los suministros y una atención personalizada.

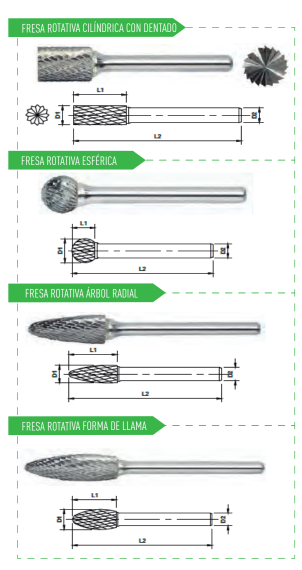
INDISERVI abastece a sus clientes con productos de primeras calidades que garantizan la durabilidad de la herramienta, la precisión en el maquinado y un producto final con altas prestaciones. Así mismo generamos disminución en las tareas de mantenimiento, aumentando el rendimiento del proceso.

FRESAS TIPO ESTÁNDAR

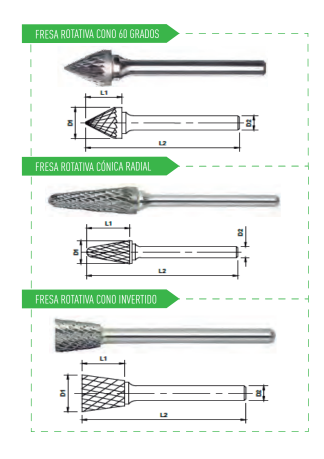


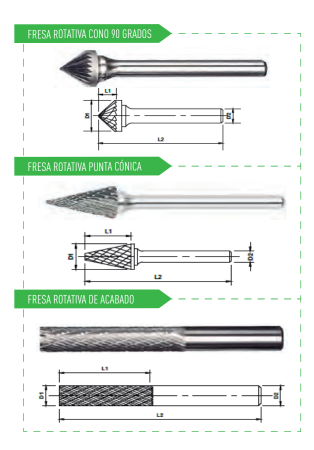
FRESAS ROTATIVAS



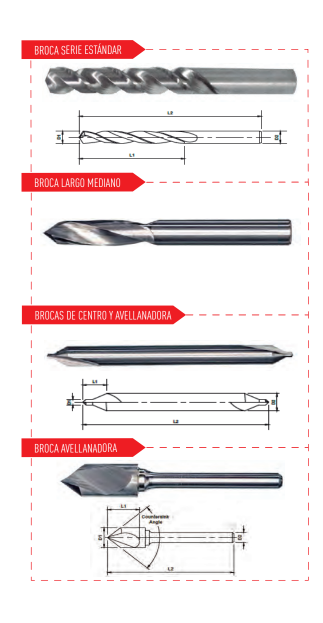


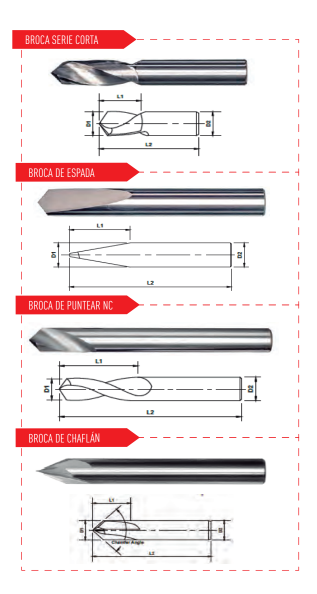
FRESAS ROTATIVAS





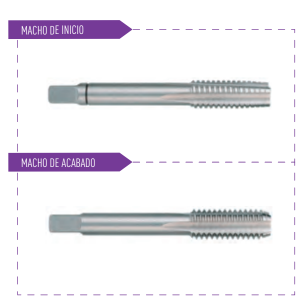
BROCAS CARBIDE Y DE ACERO RÁPIDO





MACHOS Y JUEGO DE MACHOS





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LISTADO DE HERRAMIENTAS DE CORTE INDISERVI 2016												
Herramienta		Tamaño			Características de corte				Recubrimiento		Sistema Medida	
Fresas Estándar	Tipo	Estándar	Corta	Larga	2 Filos	3 Filos	4 Filos	6 Filos	sin recubrimiento	AlTiN	métrico	pulgada
	Fresa punta recta	Х	Х	Х	Х	Х	Х		Х	Х	Х	X
	Fresa punta esférica	Х	Х	х	Х	Х	Х		Х	Х	Х	х
	Fresa con radio angulado	Х	Х	Х	Х		Х		Х	Х	Х	Х
	Fresa punta recta 6 filos	Х		Х				х	Х	Х	Х	х
	Fresa punta recta doble	Х		Х	Х		Х		Х	Х	Х	х
	Fresa punta esférica doble	Х		х	Х		Х		Х	Х	Х	х
	Micro fresas punta recta	Х			Х		Х		Х	Х	Х	х
	Micro fresas punta esférica	Х			Х		Х		Х	Х	Х	Х
	Fresa extra larga punta recta			Х	Х				Х	Х	Х	Х
	Fresa extra larga punta esférica			Х	Х				х	Х	Х	Х
Brocas Carbide	Tipo	Estándar	Corta	Larga	2 Filos	3 Filos	4 Filos	6 Filos	sin recubrimiento	AlTiN	métrico	pulgada
	Broca serie estándar	Х		Х	Х				Х		Х	Х
	Broca serie corta		Х		Х				Х		Х	х
	Broca largo mediano	х			Х				Х		Х	х
	Broca de espada	Х			Х				Х		Х	х
	Bocas de centro y avellanadora	Х			Х				Х		Х	х
	Broca avellanadora	Х			Х	Х		х	Х		Х	Х
	Broca de chaflán	Х					Х		х	Х	Х	Х
Fresas Rotativas	Tipo	Estándar	Corta	Larga	Simple	Doble	Alumacut	Diamondcut	chipbraker		métrico	pulgada
	Fresa rot. cilíndrica sin dentado	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	Х
	Fresa rot. cilíndrica con dentado	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	Х
	Fresa cilíndrica radial	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	Х
	Fresa rotativa esférica	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	Х
	Fresa rotativa ovalada	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	Х
	Fresa rotativa árbol radial	Х		Х	Х	Х	Х	х	Х		Х	х
	Fresa rotativa árbol con punta	Х		х	Х	х	х	х	Х		х	х
	Fresa rotativa forma de llama	х		х	Х	Х	Х	х	Х		Х	х
	Fresa rotativa cono 60grados	х		х	Х	Х	Х	х	Х		Х	х
	Fresa rotativa cono 90grados	х		х	Х	Х	Х	х	Х		Х	х
	Fresa rotativa cónica radial	Х		Х	Х	Х	Х	Х	Х		Х	х
	Fresa rotativa punta cónica	Х		Х	Х	Х	Х	Х	Х		Х	х
	Fresa rotativa cono invertido	Х		Х	Х	Х	Х	Х	X		Х	Х
Machos y Juego de machos	Tipo	Estándar	Corta	Larga	Simple	Doble	Alumacut	Diamondcut			métrico	pulgada
	Juego de machos	Х			N.A.	N.A.	N.A.	N.A.			Х	Х
	Macho de inicio	Х			N.A.	N.A.	N.A.	N.A.			Х	Х
	Macho Intermedio	Х			N.A.	N.A.	N.A.	N.A.			Х	Х
	Macho de acabado	Х			N.A.	N.A.	N.A.	N.A.			Х	Х



LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE ES NUESTRO OBJETIVO

+57 304 541 13 40

anibalanaya@indiservi.com distribucion@indiservi.com

indiservi.com

INGENIERÍA DISTRIBUCIÓN Y SERVICIOS S.A.S. Nit. 900.850.129-2