



## Datos importantes de la empresa

Hypertherm diseña y fabrica productos de corte por plasma, láser y chorro de agua, junto con los controladores y software para usar en la industria a nivel mundial. Desde el corte de metales para barcos, excavadoras y autos, hasta el corte de acero estructural para edificios y puentes, mármoles para mostradores y alfombras de caucho para pisos, los productos Hypertherm son esenciales para el corte de materiales de manera rápida y eficiente.

- Fundada: 1968 por Richard (Dick) Couch, Jr. y Bob Dean
- Sede central corporativa: Hanover, New Hampshire
- Tipo de compañía: Privada – propiedad de empleados desde 2001
- Países donde se venden productos de Hypertherm: 60
- Cantidad de patentes: Más de 120

### Categorías de productos

- Sistemas de corte por plasma, láser y chorro de agua
- CNC y controles de altura de la antorcha
- Software de anidamiento CAM y software robótico CAD/CAM

### Ejecutivos clave

- Evan Smith, Director general
- Mary Bihrlé, Directora de finanzas

### Ubicaciones de las fábricas

- Plasma aire, láser CNC y THC Powermax<sup>®</sup>, Lebanon, NH
- Plasma HyPerformance<sup>®</sup>, Hanover, NH
- Chorro de agua HyPrecision<sup>™</sup>, New Brighton, MN
- Consumibles láser Esse A., Sasso Marconi, Bologna (Italia)

### Oficinas regionales

- Asia Pacífico, Australia y Nueva Zelanda: Singapur
- China: Shanghai
- Europa, Oriente Medio y África: Roosendaal, Países Bajos
- México: Ciudad de México
- América del Sur: São Paulo
- Estados Unidos y Canadá: Lebanon, NH