การออกแบบและผลิตดอกสว่านที่ผลิตจากเหล็ก High Speed (HSS) และคาร์ไบด์ ที่ปรับแต่งพิเศษให้ทำงานได้ดีที่สุดสำหรับการใช้งานของคุณ โดยสามารถสั่งผลิตดอกสว่านที่มีรูน้ำภายใน (internal coolant hole) รวมถึงการเคลือบผิว (coating) ตามต้องการ

We have design research and develop producing Drill from high grade of law material ex. HSS, Tungsten Carbide. SAN we made specializes in designing and manufacturing special carbide drills customized to perform best for your application include Internal coolant holes and any coatings surface.

End mill Cutting

SAN Engineering and Supply. We have specializes designing and manufacturing special carbide end mills customized to perform best for your application and including coolant internal any coatings surface.

งาน ใบตัด ใบเฉือน ใบคว้าน

ที่ต้องออกแบบพิเศษให้เหมาะสมในการใช้งาน SAN สามารถตอบสนองผลิตตามคำสั่งและความต้องการของลูกค้า

Cutter Blade

We made custom by design any cutting tool equipment.

PCD

Cutting tool ที่ผลิตมาจากเพชรสังเคราะห์ PCD (Polycrystalline Diamond) ผลิตจากเพชรสังเคราะห์ เป็นเครื่องมือตัดเฉือนที่มีประสิทธิภาพสูง คมตัดทำจากเพชรสังเคราะห์ หรือ PCD เหมาะสำหรับการเจาะวัสดุที่ไม่มีส่วนผสมของเหล็ก เช่น อลูมิเนียมอัลลอย, ทองแดง, ทองเหลือง, แก้ว, ไม้, เซรามิก, พลาสติก, พลาสติกเสริมใยแก้ว, คาร์บอนไฟเบอร์ (CFRP), และ เมทัลคอมโพสิต (MMC)

San เราสามารถออกแบบและผลิต ดอกเจาะ ดอกกัด มีดกลึง รวมถึงการลับคมด้วยเลเซอร์ ด้วยเครื่อง Laser Line Precision อันทันสมัย

PCD cutting tool

PCD (Polycrystalline Diamond) we can design in accordance with customer demand personalized products, they include special PCD inserts, Special Shape cutting Inserts.PCD Custom-Made Mills & Drills.These tools are mainly used in particular application, such as special inserts for machining aluminium alloy,copper,brass, glass, wooden,stone,ceramic,plastic,fiber,carbon fiber,metal composit.

SAN service all customer need for resharpening PCD cutting tool by Laser Line Precision Machine.

End mill แบบเปลี่ยนหัวได้ มีประสิทธิภาพสูง คุ้มค่าคุ้มราคา สามารถรองรับหัวได้หลากหลายรูปแบบ ตอบสนองความต้องการใช้งานที่หลากหลาย

exchangeable head end mill high performance of a solid tool and the cost efficiency of an indexable tool. A single exchangeable head body is able to accommodate a wide range of exchangeable heads to meet various application needs.