

Talicarb



La Talicarb, costruttrice di utensili in metallo duro integrale e saldobrasato, dopo i continui investimenti in nuove tecnologie, ha incrementato lo standard di qualità nella produzione ed ha arricchito la propria gamma con l'inserimento di punte elicoidali nelle dimensioni DIN 6539 e DIN 338, fresa con 2-3-4 taglienti secondo le normative DIN 6527L con gambo cilindrico DIN 6535HA-HE, frese per alta velocità specifiche per leghe leggere con elica 50°, fresa elicoidale con più taglienti ed a 4 taglienti costruite in cermet, fresa per lavorazioni di copiatura e fresa specifiche per acciai temprati.

Talicarb, manufacturer of solid carbide and carbide brazed tools, thanks to constant investments in new technologies has improved its quality standards and enriched its product range with new tools such as twist drills according to DIN 6539 and DIN 338; 2-3-4 flute end mills according to DIN 6527L with straight and Whistle Notch shanks; high speed 50° helix end mills specially designed for light alloys; die sinking end mills; cermet multi flute and 4 flute end mills; copying and special end mills for tempered steels.

Talicarb, eine Firma die Hm-bestückt und VHM Werkzeuge herstellt, nach verschieden Kapitalanlagen für neue Technologie, hat der Qualitätsstandard ihre selbst Produktion steigert, und ihre selbst Produktreihe anreichert, mit die Einsetzen vom Spiralbohrer folgend das DIN6539 und DIN338, Fräser mit 2-3-4 Schneiden folgend das DIN62571I mit Zylinderschaft DIN6535HA-HE, Hochgeschwindigkeit Fräser für Leichtmetall mit Drall 50°, Gesenkfräser, Drallnutige Fräser mit mehr Schneiden und 4 Schneiden Cermet Fräser, Fräser für Kopieren Bearbeitung und Fräser für gehärtete Stahl.

Talicarb, société constructrice d' outils en carbure monobloc et carbure brasé, suite nombreux investissements dans les nouvelles technologies a développé le standard de qualité dans sa production.

Par la suite elle a enrichi sa propre gamme avec l'introduction de forets hélicoïdales dans les dimensions DIN6539 et DIN338, fraises avec 2-3-4 tailles selon réglementation DIN6527L avec queue cylindrique DIN6535 HA-HE, fraises pour haute vitesse spécifiques pour alliages légers avec hélice 50°, fraises pour moulistes, fraises hélicoïdales à plusieurs tailles et à 4 tailles réalisées en cermet, fraises à copier et fraises spécifiques pour aciers trempés.

Talicarb, productora de herramientas en metal duro integral y soldado, despues de continuas inversiones en nuevas tecnologías ha incrementado el estandard de calidad en laproducción y ha enriquecido su propia gama con introducción de brocas helicoidales en las dimensiones DIN 6539 y DIN 338, fresas con 2-3-4 dientes según las normativas DIN 6527I con mango cilíndrico DIN 6535HA-HE, fresas para elevada velocidad específicas para aleaciones ligeras con hélice de 50°, fresas para moldes, fresas helicoidales multi-dientes y a 4 dientes construidas en cermet, fresas para trabajos de copia y fresas específicas para aceros templados.