

STANDARD OR CUSTOM MADE TOOLS
WE KNOW HOW

mgi[®]
TOOLS

PCD CUTTING TOOLS





Il nostro obiettivo è dare a coloro che operano nella lavorazione del legno e suoi derivati, nonché dei materiali compositi, consigli tecnici mirati, con un servizio AD PERSONAM volto ad individuare le migliori soluzioni in termini di produttività e benefici economici.

SOLUZIONI TECNICHE AD HOC

Con più di 30 anni di esperienza, sappiamo che il cliente necessita non solo di utensili di buona fattura, ma anche di innovazione, assistenza, affidabilità e ripetibilità; per questo consigliamo le migliori soluzioni, standard o speciali, capaci di portare valore aggiunto nel tempo.

ESPERIENZA TRENTENNALE

Dal 1982 M.GI. Tools realizza utensili per clienti finali e rivenditori, con una conoscenza profonda delle varie lavorazioni e delle ultime novità tecnologiche sul mercato; che sia un singolo centro di lavoro Nesting, una Lotto 1 o più complessi impianti di squadratura e sezionatura, Industry 4.0 e non, sapremo individuare l'utensile più adatto.

QUALITÀ

I nostri utensili sono progettati e realizzati in ottemperanza alle normative vigenti, con materie prime di comprovata qualità e tecnologia di ultima generazione, attraversando un meticoloso controllo in tutte le fasi di lavorazione.

Our purpose is to provide the Furniture manufacturing industry, and those operating within this sector, with competent advice matched by rapid customer service, aimed at tailoring cutting tool solutions.

DESIGNED FOR PURPOSE

We evaluate what cutting tool will work best, standard or Custom Made, bringing added value to you.

MADE WITH EXPERIENCE

Since 1982 we have been providing cutting tool solutions directly to the Italian furniture industry, giving us a complete insight into the latest machinery, technology and manufacturing trends.

Whether you have a standalone Nesting cell, Batch-size 1 line, or a more complex Industry 4.0 plant, we look forward to helping you develop your factory; our cutting tools will be a strong and reliable part of your investment, delivered to you on time.

ABSOLUTE QUALITY

Each cutting tool goes through a full Quality Control procedure and is finely balanced. Quality raw materials are used and the latest machine technology employed in their production.