



# UTENSILI DIAMANTATI

## PASSION FOR DIAMOND



[www.diamar.it](http://www.diamar.it)

# INDICE



Chi siamo 04

Punti di forza 07

Servizi 09

Prodotti 15

Contatti 23



**DIAMAR**  
DIAMOND TOOLS





## **Diamar nasce negli anni '90 in un contesto in cui il settore della lavorazione del marmo stava cambiando rapidamente.**

L'azienda muove i primi passi producendo filo diamantato, uno strumento che richiede una conoscenza profonda dei materiali e un equilibrio delicatissimo tra tecnica, esperienza e sensibilità artigianale. In un periodo in cui non bastava “fare”, serviva “capire” come ogni singolo dettaglio potesse influenzare il taglio, la resa, la costanza delle performance.

Da quella cultura del dettaglio che non lascia nulla al caso, da quella passione per la precisione e per la ricerca di soluzioni sempre più affidabili, si è sviluppata l'identità di Diamar.

Negli anni l'azienda cresce, amplia il proprio know-how e trasforma la sua specializzazione originaria in un sistema produttivo più ampio, capace di realizzare utensili diamantati destinati a molteplici settori.

Ciò che rende Diamar un partner solido non è solo la qualità degli utensili, ma tutto ciò che li circonda: una presenza globale, magazzini automatici di ultima generazione e soprattutto un supporto tecnico che segue il cliente individualmente in ogni fase.

La nostra rete distributiva di Rivenditori autorizzati è selezionata per la competenza e la capacità di comprendere il lavoro reale di chi utilizza i nostri prodotti.

La qualità senza compromessi resta il nostro principio fondante: garantire strumenti di qualità affidabili e costanti nel tempo.



## I NOSTRI VALORI

### RISPETTO PER IL CLIENTE

Crediamo che ogni relazione professionale debba basarsi sul rispetto, prima ancora che sul prodotto. Ascoltare davvero le esigenze, essere chiari nelle proposte e mantenere gli impegni presi è il nostro modo di costruire rapporti duraturi. Per noi il passaparola non è una strategia: è la naturale conseguenza di un lavoro fatto con serietà.

### PASSIONE PER IL LAVORO

Ogni utensile nasce dalla passione per il nostro mestiere e dalla cura per ogni dettaglio. Non cerchiamo scorciatoie né soluzioni standard quando non sono adatte: preferiamo dedicarci al processo, al miglioramento continuo e alla qualità che resiste nel tempo. Fare bene il nostro lavoro è una responsabilità che sentiamo ogni giorno.

### AFFIDABILITÀ E TRASPARENZA

Crediamo in un modo di lavorare chiaro e diretto. Preventivi rapidi, conferme d'ordine precise e impegni rispettati sono per noi la base di ogni rapporto professionale. L'affidabilità si costruisce nel tempo, attraverso scelte coerenti e una comunicazione sempre trasparente.



## ECCELLENZA NEL SETTORE

In Diamar, la qualità non è soltanto il frutto di processi produttivi evoluti, ma la somma di gesti, storie e passioni delle persone che ogni giorno danno vita agli utensili.

Chi costruisce utensili sa che non esiste meccanismo capace di sostituire l'occhio esperto o la sensibilità di chi conosce il prodotto, il nostro obiettivo non è solo fare utensili ma maturare un'esperienza acquisita mediante il contatto del prodotto stesso unita al desiderio di migliorarlo nei dettagli. È questo equilibrio tra dedizione e competenza che definisce la nostra identità: un'azienda in cui l'esperienza non è solo tecnica, ma cultura condivisa.



# PUNTI DI FORZA CHE FANNO LA DIFFERENZA



## PRESENZA GLOBALE

Operiamo su scala internazionale attraverso una rete strutturata di distributori e clienti, garantendo continuità di fornitura e supporto anche nei mercati più complessi.



## MAGAZZINO AUTOMATICO

Un sistema di stoccaggio automatizzato e tracciato ci consente di conoscere le disponibilità in tempo reale, ridurre gli errori e rispondere con rapidità alle richieste.



## ASSISTENZA TECNICA

Affianchiamo clienti e distributori con un supporto tecnico continuo e competente, costruito sul dialogo diretto e sulla conoscenza reale delle lavorazioni.



## ALTA QUALITÀ

Ogni utensile è il risultato di un processo rigoroso fatto di controlli, tracciabilità e coerenza produttiva, per garantire prestazioni costanti nel tempo.



## AFFIDABILITÀ OPERATIVA

Tempi certi, risposte rapide e processi chiari sono parte integrante del nostro modo di lavorare, per offrire un'esperienza professionale solida e prevedibile.



## ESPERIENZA CONSOLIDATA

Da oltre trent'anni sviluppiamo utensili diamantati con competenza e passione, trasformando l'esperienza tecnica in soluzioni concrete e replicabili.

# ZERO ATTESE, MASSIMA CONTINUITÀ OPERATIVA

Un sistema di stoccaggio intelligente e di magazzino automatico



Garantire continuità operativa è una responsabilità concreta. Per questo abbiamo strutturato un servizio di fornitura che riduce al minimo i tempi di attesa e previene il fermo macchina, anche nei contesti produttivi più esigenti.

Grazie a un ampio e dettagliato magazzino prodotti, supportato da sistemi di magazzino automatico e tracciato, possiamo rispondere rapidamente alle richieste e assicurare disponibilità immediata sia per utensili standard sia per utensili speciali ricorrenti.

La nostra organizzazione ci consente inoltre la produzione di piccoli lotti anche custom, mantenendo tempi certi e un equilibrio corretto tra prestazioni e costi. Un servizio pensato per chi non può permettersi interruzioni.



# I NOSTRI SERVIZI A SUPPORTO DEI TUOI PROGETTI

Dalla consulenza tecnica alla progettazione su misura, fino al supporto operativo e alla continuità di fornitura, affianchiamo distributori e clienti in ogni fase del progetto.

Un insieme di servizi pensati per rendere il lavoro più efficiente, preciso e affidabile nel tempo.

**PRONTA CONSEGNA E  
CONTINUITÀ DI FORNITURA**

**CONSULENZA TECNICA  
PRELIMINARE**

**PROGETTAZIONE E SVILUPPO  
UTENSILI CUSTOM**

**SOPRALLUOGHI E  
AFFIANCAMENTO TECNICO**



# PRONTA CONSEGNA E CONTINUITÀ DI FORNITURA

Garantire continuità operativa è una responsabilità concreta. Per questo abbiamo strutturato un servizio di fornitura che riduce al minimo i tempi di attesa e previene il fermo macchina, anche nei contesti produttivi più esigenti. Grazie a un ampio e dettagliato magazzino prodotti, supportato da sistemi di magazzino automatico e tracciato, possiamo rispondere rapidamente alle richieste e assicurare disponibilità immediata sia per utensili standard sia per utensili speciali ricorrenti. La nostra organizzazione ci consente inoltre la produzione di piccoli lotti anche custom, mantenendo tempi certi e un equilibrio corretto tra prestazioni e costi. Un servizio pensato per chi non può permettersi interruzioni.



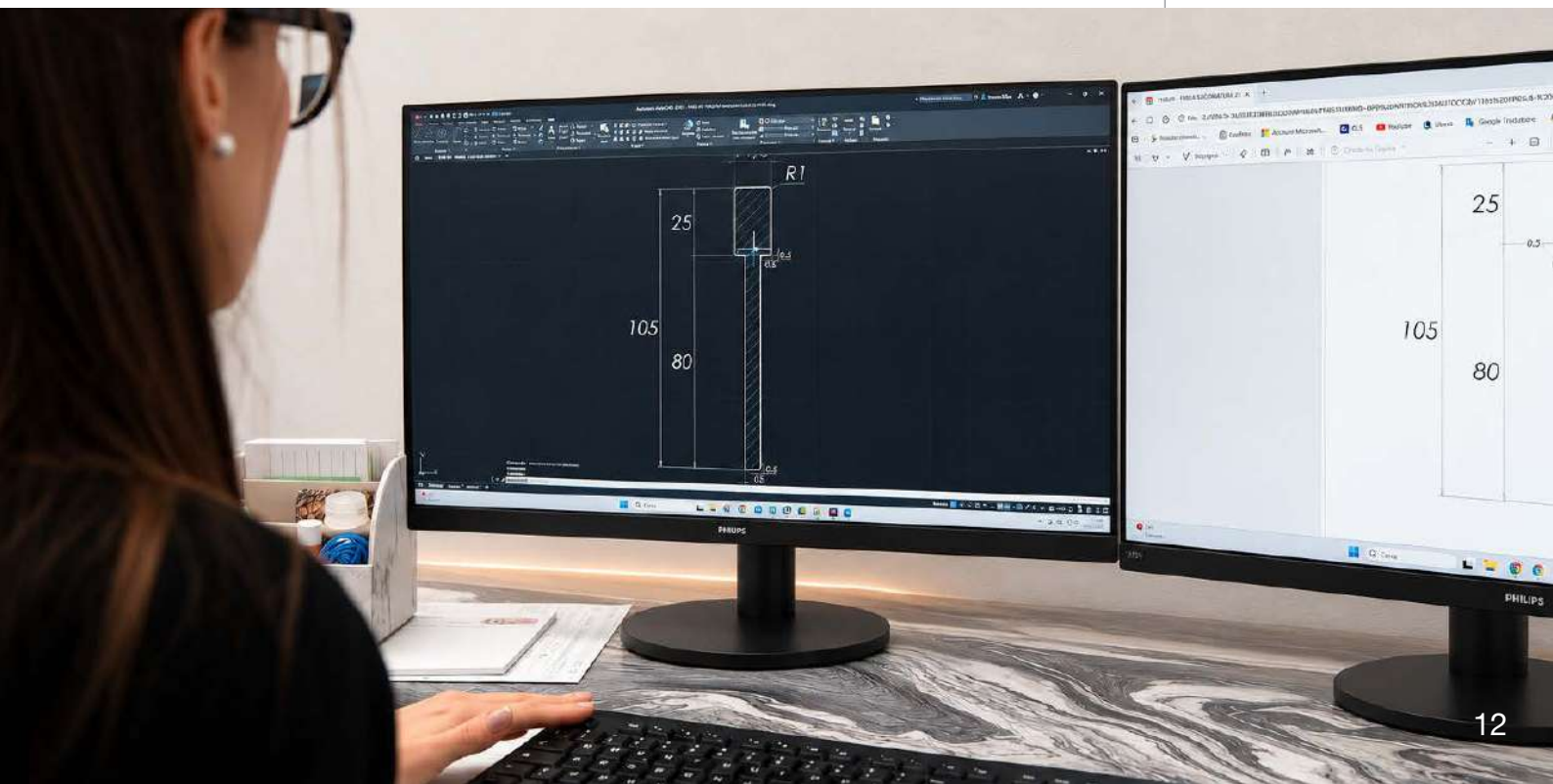
# CONSULENZA TECNICA PRELIMINARE

La consulenza tecnica preliminare è il momento in cui si costruisce la direzione del lavoro, evitando tentativi, scelte non ottimali e investimenti che non portano valore. Attraverso un dialogo scrupoloso con il cliente, approfondiamo i macchinari impiegati, i materiali, i ritmi produttivi e il risultato atteso, così da individuare gli utensili più appropriati e stimare con precisione quantità e costi indicativi prima di avviare il progetto. Questo approccio permette di arrivare a soluzioni tecnicamente efficaci ed economicamente sostenibili, riducendo margini di incertezza e aumentando la continuità del processo. Inoltre, la stessa metodologia viene applicata anche nella valutazione di nuovi settori e applicazioni: perché quando la tecnologia diamantata viene letta nel modo giusto, può aprire opportunità concrete anche dove prima non veniva considerata.



# SOPRALLUOGHI E AFFIANCAMENTO TECNICO

Crediamo che per offrire soluzioni realmente efficaci sia fondamentale conoscere il contesto in cui verranno utilizzate; per questo affianchiamo i nostri clienti anche direttamente sul campo. Effettuiamo sopralluoghi tecnici in Italia e all'estero, con l'obiettivo di comprendere non solo le lavorazioni, ma anche le persone che operano all'interno delle aziende. Questo approccio diretto ci permette di offrire un supporto tecnico continuo, costruito su esigenze reali e non su ipotesi. La nostra reperibilità costante via mail e telefono, unita all'elasticità operativa tipica di una PMI strutturata, garantisce un rapporto di collaborazione basato su fiducia, disponibilità e concretezza.



SU MISURA PER LA TUA NECESSITÀ

# UTENSILI CUSTOM SAGOMATI SU DISEGNO

Quando una lavorazione richiede un profilo preciso e costante nel tempo, le soluzioni standard non sono sufficienti. Gli utensili custom su disegno nascono per rispondere a esigenze specifiche, garantendo geometrie esatte, ripetibilità e controllo totale del processo.



---

## MASSIMA PRECISIONE

Gli utensili custom consentono di ottenere geometrie e finiture controllate, garantendo risultati costanti anche nelle lavorazioni che richiedono tolleranze rigorose.

---

## STABILITÀ DEL PROCESSO PRODUTTIVO

Un utensile custom progettato su misura si integra correttamente nel ciclo di lavoro, riducendo variabili operative, regolazioni macchina e interventi correttivi.

---

## CONTINUITÀ ED EFFICIENZA NEL TEMPO

La codifica e la replicabilità dell'utensile permettono riordini semplici e prestazioni coerenti nel tempo, contribuendo a ridurre scarti, fermi macchina e costi operativi.





# UNA PROPOSTA COMPLETA, DAL PRODOTTO STANDARD AL CUSTOM

La gamma di utensili diamantati nasce per rispondere a un'ampia varietà di esigenze produttive, applicative e operative. Ogni categoria è il risultato di un processo che unisce competenza tecnica, organizzazione e attenzione alla continuità di fornitura.

Dalle soluzioni standard alle configurazioni più specifiche, l'offerta è pensata per supportare distributori e clienti nella scelta degli utensili più adatti, lasciando spazio anche allo sviluppo di prodotti su misura per applicazioni non standard.



**FRESE  
CILINDRICHE**



**FRESE  
SAGOMATE**



**TESTE  
INTERCAMBIABILI**



**FRESE  
GAMBO 3 E 6**



**FRESE  
PER INCISIONI**



**MOLE DA SBANCO**



**FORETTI**



**DISCHI**



**MOLE TASTATORE  
ROTANTE E FISSO**



**MOLE CNC**



**MOLE**



**FILO DIAMANTATO**



**PROLUNGHE**



**ROBOTS**

# FRESE CILINDRICHE

## Precisione e continuità operativa

Utensili diamantati progettati per lavorazioni di precisione, rifinitura e foratura. Le frese cilindriche garantiscono stabilità, controllo e continuità operativa, adattandosi a diverse configurazioni di macchina e a molteplici esigenze applicative.

- **AMPIA GAMMA DIMENSIONALE**
- **PRESTAZIONI COSTANTI NEL TEMPO**
- **COMPATIBILITÀ CON DIVERSI SISTEMI DI LAVORO**
- **SOLUZIONI STANDARD E PERSONALIZZABILI**



# FRESE SAGOMATE

## Geometrie progettate su misura

Soluzioni sviluppate per realizzare profili specifici e geometrie dedicate. Le frese sagomate permettono di ottenere risultati precisi e ripetibili, anche nelle lavorazioni più complesse o su disegno personalizzato.

- **PROFILI PERSONALIZZATI SU DISEGNO**
- **RIPETIBILITÀ E PRECISIONE DEL PROFILO**
- **ADATTE A LAVORAZIONI COMPLESSE**
- **SVILUPPO DEDICATO PER ESIGENZE SPECIFICHE**



# TESTE INTERCAMBIABILI

## Controllo e versatilità applicativa

Sistemi diamantati progettati per integrare più utensili in un'unica configurazione. Le teste consentono di ottimizzare i tempi di lavorazione, migliorare l'efficienza del processo e mantenere un controllo costante del risultato.

- **CONFIGURAZIONI MODULARI**
- **OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI DI LAVORO**
- **INTEGRAZIONE SU DIVERSI MACCHINARI**
- **SOLUZIONI PROGETTATE PER PROCESSI STRUTTURATI**



# FRESE GAMBO 3 E 6

## Affidabilità su lavorazioni di dettaglio

Frese per scultori, progettate dagli scultori stessi per sgrossare e rifinire manualmente opere di elevato valore e precisione. Affidabili, di lunga durata, realizzate con grane più grosse rispetto alla media di mercato.

- **GAMBI STANDARDIZZATI**
- **PRECISIONE SU PICCOLE GEOMETRIE**
- **STABILITÀ DURANTE LA LAVORAZIONE**
- **ADATTE A CICLI RIPETUTI E CONTROLLATI**



# FRESE PER INCISIONI

**Frese per incisione in widia, metallo duro e pcd**

Queste frese sono ideali per scrivere sul marmo e granito e rifinire bassorilievi o sculture, sia su macchine CNC sia su robot antropomorfi.

- **SCRITTURA E INCISIONI DI PRECISIONE**
- **FINITURA DI BASSORILIEVI E SCULTURE**
- **UTILIZZO SU CNC E ROBOT ANTROPOMORFI**
- **QUALITÀ ITALIANA SELEZIONATA E CONTROLLATA**



# MOLE DA SBANCO

**Asportazione controllata e robustezza**

Mole diamantate studiate per lavorazioni gravose e operazioni di sgrossatura. Offrono un'elevata capacità di asportazione e una struttura robusta, adatta a contesti produttivi intensivi.

- **GAMBI STANDARDIZZATI**
- **PRECISIONE SU PICCOLE GEOMETRIE**
- **STABILITÀ DURANTE LA LAVORAZIONE**
- **ADATTE A CICLI RIPETUTI E CONTROLLATI**



# FORETTI

## Foratura precisa e affidabile

Utensili diamantati dedicati alla foratura e all'alesatura dei fori. I foretti assicurano stabilità e velocità durante la lavorazione, garantendo prestazioni costanti anche su materiali diversi dal marmo.

- **PRECISIONE DEL DIAMETRO**
- **STABILITÀ DURANTE L'AVANZAMENTO**
- **ADATTI A DIVERSI MATERIALI E SPESSORI**
- **RIPETIBILITÀ DEL RISULTATO NEL TEMPO**

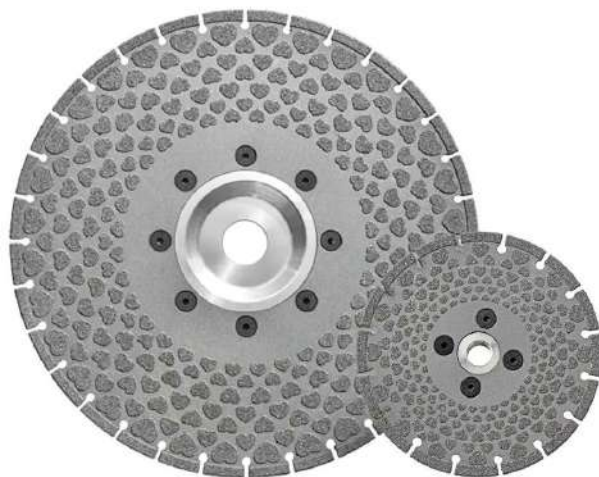


# DISCHI

## Taglio efficiente e controllato

Dischi diamantati progettati per garantire un taglio efficiente, stabile e controllato. Soluzioni versatili, adatte a diverse applicazioni, che combinano precisione, durata e affidabilità operativa.

- **DIVERSE GEOMETRIE E CONFIGURAZIONI**
- **TAGLIO STABILE E CONTINUO**
- **RIDUZIONE DELLE VIBRAZIONI**
- **SOLUZIONI PER MOLTEPLICI APPLICAZIONI**



# MOLE TASTATORE ROTANTE E FISSO

## Controllo dinamico della lavorazione

Sono mole ideali per la sagomatura, con macchine manuali, di lastre di vario spessore in marmo, granito, ceramica o agglomerati sintetici. Realizzate su profili standard ma anche custom made, su disegno del cliente, sono usate con successo anche su materiali ceramici.

- **PRECISIONE DI RILEVAMENTO**
- **AFFIDABILITÀ IN MOVIMENTO**
- **INTEGRAZIONE SU SISTEMI AUTOMATIZZATI**
- **SUPPORTO AL CONTROLLO QUALITÀ IN LINEA**



# MOLE CNC

## Precisione programmata

Utensili diamantati per macchine CNC, anche custom made su disegno del cliente, per garantire precisione, ripetibilità e integrazione nei processi automatizzati. Efficaci su molti materiali, grazie a esperienza e progettazione scrupolosa.

- **OTTIMIZZAZIONE PER SISTEMI CNC**
- **ELEVATA PRECISIONE OPERATIVA**
- **RIPETIBILITÀ DEI RISULTATI**
- **ADATTE A PRODUZIONI SERIALI**



# MOLE SAGOMATE SU DISEGNO CUSTOM MADE

## Versatilità e prestazioni bilanciate

Una gamma completa di mole diamantate, dalla sgrossatura alla finitura, con equilibrio tra prestazioni, costo e durata. Impiegate in numerosi ambiti: marmo e granito, ceramica, metalli, vetro, legno, cemento e compositi.

- **AMPIA VARIETÀ DI SOLUZIONI**
- **EQUILIBRIO TRA ASPORTAZIONE E CONTROLLO**
- **AFFIDABILITÀ OPERATIVA**
- **ADATTE A MOLTEPLICI CONTESTI PRODUTTIVI**



# FILO DIAMANTATO

## Taglio continuo e controllato

Il filo è ideale per il taglio e la sagomatura di marmo, granito e quarziti, in cava e in laboratorio, su macchine statiche o multifilo. È efficace anche per demolizione controllata del cemento armato e taglio dell'acciaio: una soluzione semplice, economica e versatile.

- **STABILITÀ DURANTE IL TAGLIO**
- **PRESTAZIONI COSTANTI NEL TEMPO**
- **ADATTE A PROCESSI COMPLESSI**
- **SOLUZIONI STANDARD E PERSONALIZZABILI**



# ROBOTS

## Utensili per l'automazione avanzata

Utensili diamantati sviluppati per l'integrazione in sistemi robotizzati e linee automatiche, realizzati con grane grosse D1181 e D851 per aumentare la velocità e ridurre al minimo le vibrazioni durante tutto il ciclo produttivo.

- **COMPATIBILITÀ CON SISTEMI ROBOTICI**
- **PRECISIONE SU PROCESSI AUTOMATIZZATI**
- **AFFIDABILITÀ SU CICLI CONTINUI**
- **SOLUZIONI SVILUPPATE PER L'INDUSTRIA EVOLUTA**



# PROLUNGHE

## Adattabilità e integrazione operativa

Prolunghe, mandrini e coni Iso 40 e Iso 50 per tutte le macchine, per estendere e adattare utensili diamantati. In acciaio inox o bonificato, anche custom made. Ampia disponibilità a magazzino per trovare subito la soluzione giusta.

- **COMPATIBILITÀ CON DIVERSI UTENSILI**
- **STABILITÀ E AFFIDABILITÀ MECCANICA**
- **FACILITÀ DI INTEGRAZIONE**
- **SUPPORTO A CONFIGURAZIONI PERSONALIZZATE**







### **Dove siamo**

Diamar s.r.l. Via Vitale, 926  
55047 Querceta, LU Italy

### **Contatti**

Tel: +39 0584742172  
WhatsApp: +39 334 8277723  
Mail: info@diamar.it

### **Orario**

Lun – Ven: 8:00 – 17:00  
Sabato: 8:00 – 12:00  
Domenica: Chiuso



**PASSION FOR  
DIAMOND**

[www.diamar.it](http://www.diamar.it)

