

UN UTENSILE È PER SEMPRE RIGENERALO



LA TUA SQUADRA DI PUNTA

RETOOL SYSTEM di G. & C.

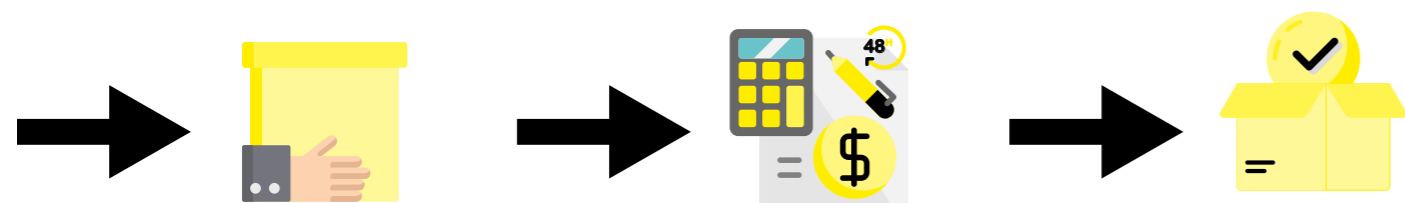
L'unico sistema completo per l'autentica rigenerazione degli utensili



La rigenerazione è il processo che ripristina un utensile rotto o usurato alle condizioni originali, ottimizzando l'investimento di acquisto e la sua redditività.

Risparmio fino al 70%

RETOOL SYSTEM è più semplice



Chiedi il ritiro o spedisce i pezzi

Accompagna ogni pezzo con una serie di ricambi (inserto, vite, eventuale sottoplacchetta...) e il relativo disegno per i pezzi speciali.

Ricevi il preventivo in 48 ore

Entro 48 ore dalla consegna dei pezzi ti forniamo un preventivo dettagliato senza impegno. Se il preventivo ti soddisfa procediamo alla rigenerazione.

Ricevi i pezzi rigenerati

Rigeneriamo i tuoi utensili nei tempi previsti e li riconsegniamo presso la tua sede a nostre spese. Buon lavoro!

Perché ricomprare quello che puoi rigenerare?

Una scelta tre volte intelligente

1

Rigenera l'utensile: un'alternativa senza compromessi

Un rigenerato con RETOOL SYSTEM ha le stesse caratteristiche e prestazioni dell'originale: l'usura o le probabilità di rottura sono praticamente le stesse di un utensile appena comprato. Un nostro rigenerato è l'alternativa reale all'acquisto del nuovo ed è coperto dalla garanzia RETOOL.



2

Rigenera il tuo bilancio: taglia il costo degli utensili

A seconda del tipo di utensile e del danno subito, con RETOOL SYSTEM risparmi dal 50% al 70% rispetto all'acquisto del nuovo. E con la rigenerazione continua ripristini ogni utensile più volte, moltiplicando il rendimento e quindi il risparmio. Un utensile è un investimento: fallo rendere al massimo.

3

Rigenera l'ambiente: rendi la tua azienda più sostenibile

Rigenerare è anche la scelta più intelligente per il pianeta. La rigenerazione richiede meno risorse energetiche e ambientali rispetto alla produzione di nuovi utensili, quindi ogni utensile che rigeneri riduce l'impronta ecologica della tua attività e la rende più ecosostenibile.



Chiedi il ritiro o spedisce i pezzi

Accompagna ogni pezzo con una serie di ricambi (inserto, vite, eventuale sottoplacchetta...) e il relativo disegno per i pezzi speciali.

Ricevi il preventivo in 48 ore

Entro 48 ore dalla consegna dei pezzi ti forniamo un preventivo dettagliato senza impegno. Se il preventivo ti soddisfa procediamo alla rigenerazione.

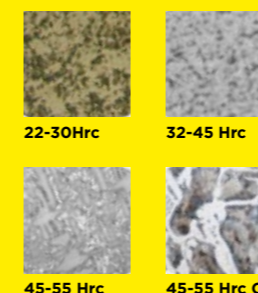
Ricevi i pezzi rigenerati

Rigeneriamo i tuoi utensili nei tempi previsti e li riconsegniamo presso la tua sede a nostre spese. Buon lavoro!

Come funziona?

RETOOL è sistema di analisi e intervento personalizzato. Ogni utensile attraversa un processo di intervento articolato per una fedele rigenerazione:

- Controllo del materiale e verifica della riparabilità
- Pulizia professionale dell'utensile
- Asportazione della parte danneggiata
- Riporto del materiale mancante con tecnologia di saldatura personalizzata
- Ricostruzione dell'utensile su macchine CNC
- Sabbiatura a microsferi ceramiche
- Controllo finale di precisione e qualità
- Trattamento lubrificante anti-ossidazione
- Preparazione al trasporto con imballaggi di sicurezza



Saldatura personalizzata

Rigenera ogni utensile, anche speciale o su misura:

- Utensili per tornitura esterna/interna
- Utensili per gole e taglio
- Utensili per filettatura esterna/interna
- Frese con codolo cilindrico
- Frese con attacco a manicotto (fino a D.450)
- Frese a testa sferica
- Frese a disco (fino a D.950)
- Frese a riccio (fino a D.150)
- Ponte ad inserti
- Teste per foratura (fino a D.300)
- Teste per barenatura
- Modulare Capto / KM / HSK per tornitura e per fresatura
- Seggi e cartucce per tornitura e fresatura
- Microbore
- Lame e punzoni per tranciatura
- Ruote dentate e ingranaggi
- Rullatori per tubi
- Utensili speciali di qualsiasi geometria e dimensione
- Creatori per ingranaggi

Settori in cui operiamo:



Navale



Aeronautico



Meccanico



Automobilistico



Ferroviario



Petroliifero / Gas



G. & C. Srl

Via della Cooperazione, 1
31050 Vedelago (Treviso) Italy
Tel +39.0423.715575
Fax +39.0423.718329
info@gieci.eu
www.gieci.eu