



LAVORAZIONI PER  
ASPORTAZIONE  
TRUCIOLO

# CORSI DI FORMAZIONE



SECO TECHNICAL EDUCATION PROGRAMME

**SECO**

# IL MONDO SECO



Seco collabora con i più importanti produttori dell'industria metalmeccanica per creare ed offrire soluzioni per aumentare la produttività e la redditività. Con un gruppo composto da più di 5.000 dipendenti distribuiti in più di 50 nazioni, siamo in grado di offrire una rete globale di risorse dedicate a risolvere i vostri problemi e a supportare i vostri processi produttivi. Grazie alle collaborazioni con i produttori di diversi segmenti industriali e con enti in tutto il mondo, monitoriamo le tendenze, identifichiamo le sfide e sviluppiamo soluzioni che soddisfano appieno

le applicazioni più complesse dell'industria. Lavorare con Seco significa sperimentare una solida collaborazione basata su fiducia, rispetto e dialogo. Le nostre soluzioni offrono non soltanto prodotti per fresatura, lavorazione fuori, tornitura e sistemi di utensili, ma, grazie alla stretta collaborazione coi clienti, siamo in grado di esaminare e migliorare la produzione sotto ogni aspetto. Da più di 80 anni Seco sviluppa utensili, processi e servizi utilizzati dalle più importanti aziende del settore metalmeccanico per ottenere le massime prestazioni. Qualunque sia la sfida che dovete

affrontare, il nostro team è sempre pronto ad aiutarvi a superarla grazie alla vasta esperienza e ai prodotti di alta qualità. I clienti Seco possono inoltre accedere alle informazioni più recenti sui nuovi prodotti, ai parametri di taglio, alle strategie produttive e ad altri sviluppi visitando il sito web all'indirizzo [www.secotools.com](http://www.secotools.com) - dove sono presenti diverse sezioni dedicate a specifici segmenti industriali.

Seco Tools non può essere ritenuta responsabile per eventuali errori tipografici presenti su questa pubblicazione.

# INDICE DEI CONTENUTI



Storia e innovazione  
Seco.....4

Il modello di formazione  
Seco.....7

Il programma di  
formazione Seco.....8

Corso base .....9

Corso di economia e  
competitività.....13

Corso di tornitura.....15

Corso di fresatura  
base.....17

Corso di fresatura  
avanzato.....18

Corso di lavorazione  
fori.....19

Corsi personalizzati.....20

Richiesta info.....21

Condizioni generali.....22

Come raggiungerci.....23

# SECO: UNA STORIA DI INNOVAZIONE CONTINUA



SECO



1989  
Minimaster®



1990  
SECOLOR®



1995  
Octomill®



1997  
Minimaster®  
3 eliche



1999  
Crownloc®



1994  
CBN



1996  
MDT



1996  
Micro Turbo



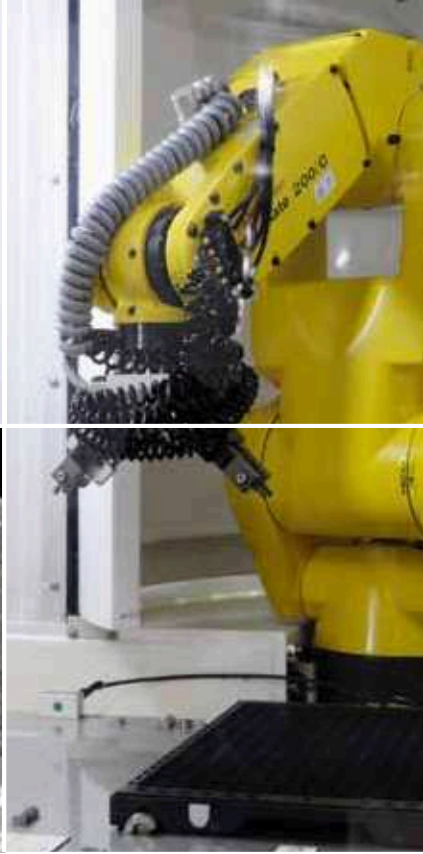
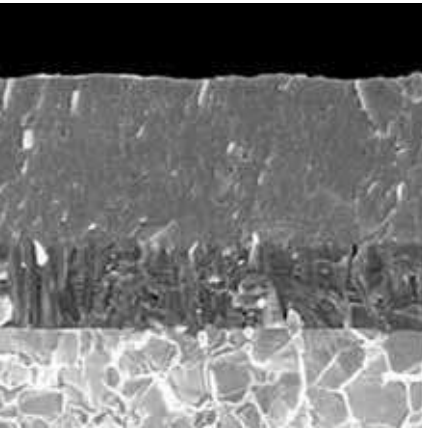
1998  
F40M



2000  
Super Turbo



# LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DEL CLIENTE



**2003**  
**Feedmaster**

**2004**  
**Precimaster™**

**2006**  
**335.18 LNKT**

**2008**  
**Square 6™**

**2011**  
**Square 6™ 04**



**2004**  
**Perfomax®**



**2005**  
**Quattromill®**



**2007**  
**Duratomic®**



**2010**  
**Double Octomill™**



**2012**  
**Double Octomill™ 05**

# PIÙ COMPETENZE, PIÙ SUCCESSO



TUTTI I SEMINARI OFFRONO  
UN'ESERCITAZIONE  
PRATICA IN OFFICINA

## CONDIVIDERE IL SAPERE

Seco offre una soluzione completa ed economica per le lavorazioni ad asportazione di truciolo, continuando a migliorare con i propri clienti le diverse applicazioni. Grazie alla completezza della nostra gamma, siamo più che un semplice fornitore. Poniamo tra i servizi più importanti anche le soluzioni software e la consulenza tecnica.

## IL PROGRAMMA DI FORMAZIONE

Sono previsti seminari pratici e laboratori presso nostro il centro di Guanzate o presso la realtà produttiva del cliente, dove è possibile

apprendere un'ampia conoscenza tecnica che scaturisce dalla pratica e dalla ricerca quotidiana e che si articola nello sviluppo di temi sempre attuali e all'avanguardia. I nostri corsi sono aggiornati rispetto alle ultime tecnologie, e sono concepiti con l'intento di essere pratici e neutrali.

## FORMAZIONE PRATICA

Durante la formazione i partecipanti beneficeranno non solo delle conoscenze teoriche, ma impareranno anche a sviluppare le loro "competenze chiave". Gli argomenti sviluppati vengono poi messi in pratica e approfonditi

mediante lo svolgimento di lavorazioni specifiche in un contesto di produzione reale.

## FOCUS SUI FATTORI DI SUCCESSO

Un dipendente qualificato è essenziale per affrontare le sempre crescenti sfide del contesto industriale. I corsi mettono a fuoco il know-how e gli strumenti applicativi di quei fattori chiave del successo che sono l'aumento della produttività e la riduzione dei costi.



## IL MODELLO SECO DI FORMAZIONE CONTINUA

È di fondamentale importanza scegliere utensili moderni, gestirli ed applicarli in condizioni ottimali, per realizzare i massimi vantaggi dal punto di vista economico e per sfruttare completamente le potenzialità produttive aziendali.

A questo proposito Seco dispone di STEP (Seco Technical Education Programme), un programma di formazione tecnica legata al mondo delle lavorazioni meccaniche per asportazione truciolo. Vogliamo rendere accessibile a tutti la conoscenza e la ricerca Seco, quale leader mondiale nel campo dell'utensileria industriale.

Il programma STEP si rivolge con obiettivi distinti sia a figure commerciali che produttive e/o amministrative:

- Incrementando la confidenza e la sicurezza del personale di vendita su aspetti

tecnici allo scopo di accrescere la loro credibilità presso il cliente.

- Contribuendo all'aumento della produttività per gli addetti alla produzione, fornendo indicazioni su un utilizzo migliore delle risorse delle quali già si dispone, con strategie di lavoro efficaci ed efficienti, ed un conseguente aumento della redditività.

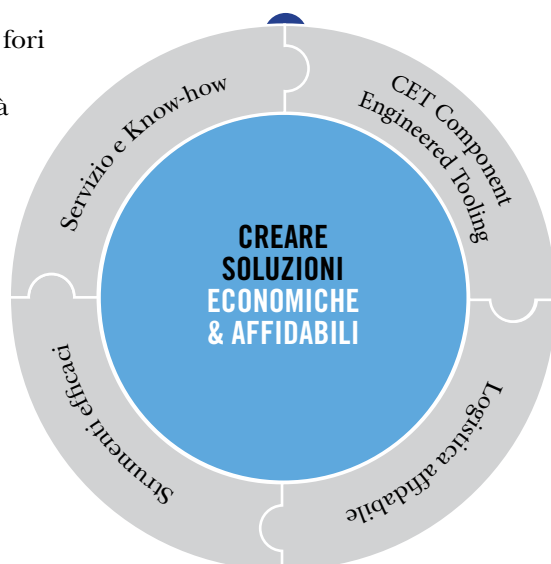
Il programma STEP copre diverse aree applicative:

- Fresatura
- Tornitura
- Lavorazione fori
- Economia e competitività

STEP specifico per una determinata realtà produttiva:

Seco Tools Italia è disponibile ad effettuare corsi dedicati "su misura" per voi e/o presso di voi.

Con STEP, Seco Tools si prefigge di mettere a disposizione dei propri clienti l'esperienza e le conoscenze maturate in materia di lavorazione. Il programma, sviluppato a livello globale, viene gestito localmente dagli STEP master nazionali.



# PROGRAMMA SECO DI FORMAZIONE A 360°

Fresatura (base e avanz.)

Tornitura e filettatura

Lavorazione fori

Corso base

Corso personalizzato

Economia e competitività