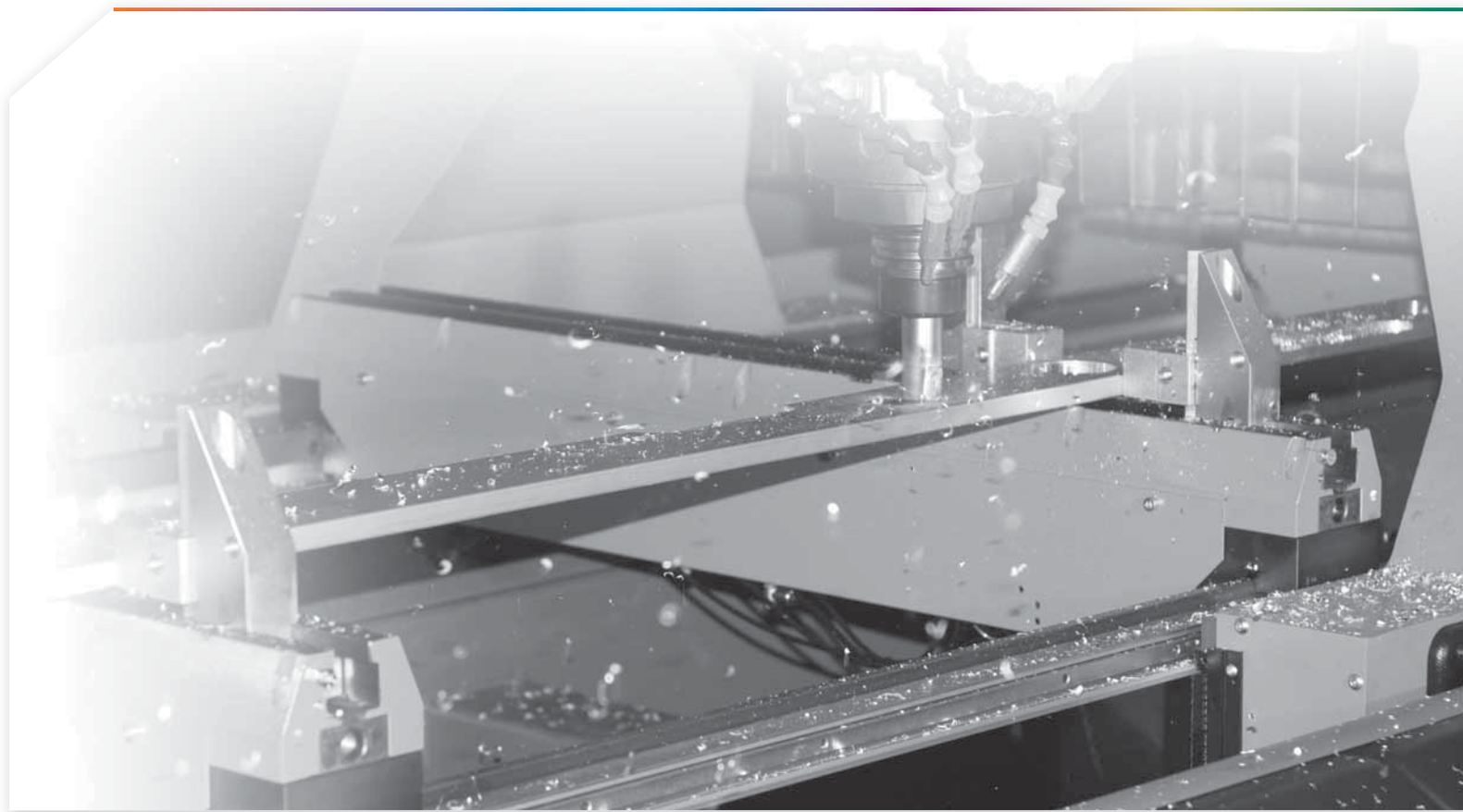


Depliant generale





4

Centri di lavoro

Centri di lavoro CNC a 3 assi controllati
Centri di lavoro CNC a 4 assi controllati
Centri di lavoro CNC a 5 assi controllati
Centri di lavoro CNC per pannelli compositi
Centri di lavoro CNC per pannelli
Software per Centri di lavoro



6

Linee di lavoro

Linee di lavoro CNC ad assi controllati
Software per Linee di lavoro



7

Segatrici a due teste

Segatrici a due teste
Segatrici a due teste CNC
Segatrici a due teste di grandi capacità
Software per Segatrici a due teste

8 **Segatrici monotesta e banchi di misura**

Segatrici monotesta manuali
Segatrici monotesta a lama ascendente
Segatrici monotesta con lama frontale
Segatrici monotesta di grande capacità
Banchi di misura
Banchi di carico/scarico



9 **Pantografi e intestatrici**

Pantografi monomandrino
Intestatrici ad angolo variabile
Intestatrici ad angolo fisso 90°



10 **Macchine varie e punzonatrici**

Sigillatrici
Cianfrinatrici
Foratrici
Fresatrici
Logistica
Punzonatrici





TK 446/2

Centri di lavoro CNC a 3 assi controllati

TK 446/2

TK 427

TK 428



TK 447

Centri di lavoro CNC a 4 assi controllati

TK 447

TK 441E

TK 441/3



TK 442/3

Centri di lavoro CNC a 5 assi controllati

TK 442/3

Centri di lavoro CNC per pannelli compositi

TK 418

TK 419/4

TK 429 V

TK 429 VF



TK 429 V

Centri di lavoro CNC per pannelli

TK 428 P

TK 429 P



TK 428 P

Software per Centri di lavoro

CN6

Autoapprendimento SLW

Formule

TK Iso Ns CE

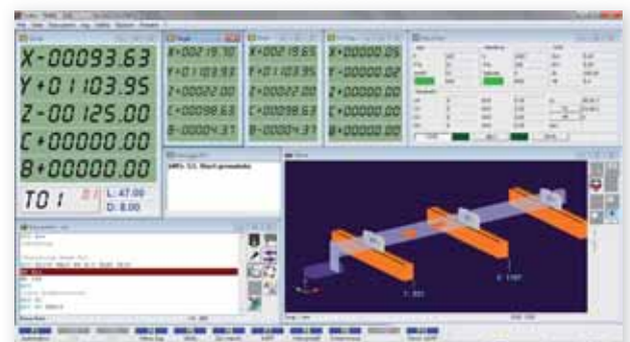
NC Tool

Nesting

TK Cam

TK CadX

TK Portoni



CN6



TK 804/1



TK 804/3

Linee di lavoro CNC ad assi controllati

[TK 804/1](#)

[TK 804/2](#)

[TK 804/3](#)

TK Cut List Optimizer



Software per Linee di lavoro

CN6

Autoapprendimento SLW

Formule

[TK Cut List Optimizer](#)

NC Tool

TK Cam

TK CadX

Abacus Windows

Segatrici a due teste

TK 145/10 Gold

[TK 145/10 Power](#)

TK 145/12 Win



TK 145/10 Power

Segatrici a due teste CNC

TK 145/15 CNC Gold

[TK 145/20 CNC Gold](#)



TK 145/20 CNC Gold

Segatrici a due teste di grandi capacità

[TK 145/10 Plus](#)



TK 145/10 Plus

Software per Segatrici a due teste

[CN6S](#)

CN4S

Abacus Windows

Teknamatic

TK Cut List Optimizer

CN6S





TK 101 A

Segatrici monotesta manuali

TK 113 A

TK 100



TK 133 CNC/S

Segatrici monotesta a lama ascendente

TK 101 M

TK 101 A



TK 138

Segatrici monotesta con lama frontale

TK 123 P

TK 133 E

TK 133

TK 133 CNC/S

Segatrici monotesta di grande capacità

TK 137 (con lama ascendente)

TK 138 (con lama ascendente)

TK 133 Plus (con lama frontale)

TK 139 (con lama frontale)



TK 801 E

Banchi di misura

TK 801 E

TK 801 ER

TK 801 D

TK 802 M

TK 802 F

Banchi di carico / scarico

TK 802 SX

85400

V553000

Pantografi monomandrino

TK 410

TK 578

TK 579 A



TK 578

Intestatrici ad angolo variabile

TK 661

TK 661 M



TK 661 M

Intestatrici ad angolo fisso 90°

TK 610 Z



TK 610 Z



TK 259

Sigillatrici

TK 259



TK 266 SB

Cianfrinatrici

TK 266 SB



TK 423

Foratrici

TK 423

Fresatrici

TK 150



TK 150

Logistica

TK 813 A Banco di assemblaggio

TK 842 Carrello portaguarnizioni



TK 813 A

Punzonatrici

TK 280

TK 283

TK 284



TK 280

Depliant generale

Filiali

Tekna centro
Tekna Nordest
TK Maquinaria
Tekna Deutschland
Tekna USA
Sud America
Cina



Via Monte Bisbino, 56
20021 Baranzate (Milano) • Italia

Tel. +39 02356961
Fax +39 023562293

tekna@tekna.it
www.tekna.it