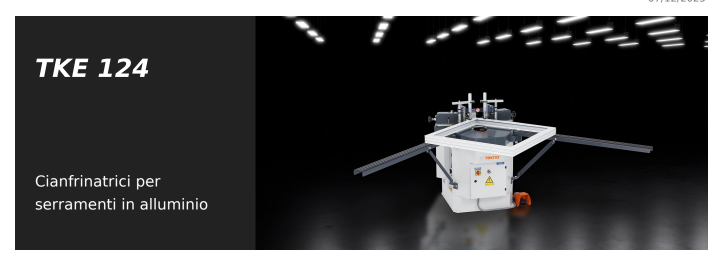




SCHEDA TECNICA

07/12/2025



Cianfrinatrice pneumatica per la pressatura di profili di grandi dimensioni e facciate strutturate, con elevati requisiti di qualità. I suoi maggiori punti di forza sono: la facilità di configurazione e uso, con tempi di attrezzaggio e regolazione ridotti al minimo; l'estrema robustezza della struttura che conferisce alta precisione alla lavorazione; la grande forza di pressatura è fornita da un cilindro a soffietto di grande volume che non richiede manutenzione.









TKE 124 / CIANFRINATRICI PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO

CARATTERISTICHE	
Pressione nominale (bar)	7
Collegamento elettrico standard	230V / 1~ / 50Hz
Forza max di cianfrinatura (kN)	70
Forza max di cianfrinatura (kg)	7.000
Altezza max di cianfrinatura (mm)	140 ; 200

DIMENSIONI E PESO	
Dimensioni imballaggio LxHxP (mm)	1.100 x 950 x 1.230
Peso (kg)	550

ACCESSORI	
Controspinta standard 30 mm	•
Controspinta in alluminio da 8 mm	
Controspinta auto-regolabile	C
Bracci di supporto	2
Coppia coltelli standard 3 mm	
Coppia coltelli standard 4 mm	
Coppia coltelli standard 7 mm	
Coppia coltelli standard 5 mm	C
Coppia coltelli standard 8 mm	C
Coppia coltelli standard 10 mm	C
Coltelli standard regolabili 3 mm offset della camera 5 \div 15 mm	
Coltelli standard regolabili 3 mm offset della camera 15 ÷ 35 mm	C
Coltelli speciali per offset della camera $5 \div 15 \text{ mm}$	C
Coltelli speciali per offset della camera 15 ÷ 35 mm	C

Incluso • disponibile O