



Dotazione di serie completa

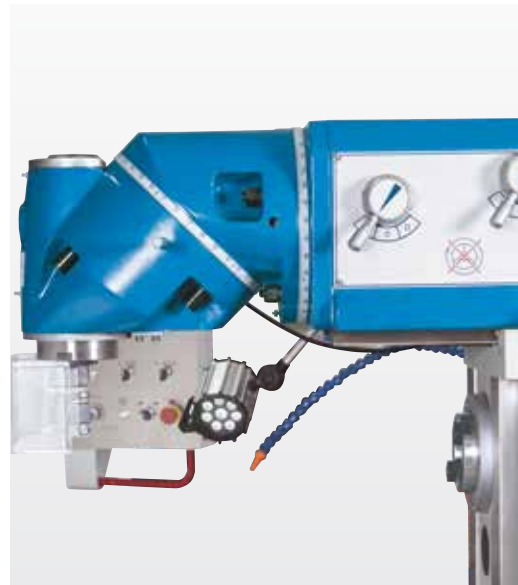
- bancale macchina estremamente stabile in ghisa grigia HT-200 ad altissima resistenza e dotata di nervature profonde
- guide di scorrimento micro-rettificate e con superficie temprata, precisione e solidità garantite a lungo
- ampia area di lavoro di 1325 x 360 mm con capacità di carico tavola sino a 500 kg
- ingranaggi del mandrino, con ruote dentate temprate e rettificate, molto silenziosi e realizzati con estrema precisione



Sistema di lubrificazione centralizzata di tipo manuale ed integrato nella macchina



Potente motore orizzontale dotato di azionamento proprio



Testa per fresatura universale orientabile su 2 piani

Specifiche tecniche

UWF 5

Area utile di lavoro

Dimensioni tavola	mm	1.325x360
Capacità max. di carico sulla tavola	kg	500
Cave a T, quantità	pz	3
Cave a T (ampiezza x distanza)	mm	18x80

Corsa

Corsa asse X	mm	750
Corsa asse Y	mm	280
Corsa asse Z	mm	390

Testa di fresatura

Gamma di velocità	1/min	(12) 60 - 1.750
Attacco mandrino		ISO 50
Orientabilità		360°
Corsa trave superiore	mm	550
Distanza centro mandrino-tavola	mm	175 - 565

Avanzamento rapido

Avanzamento rapido asse X	mm/min	1.200
Avanzamento rapido asse Y	mm/min	800
Avanzamento rapido asse Z	mm/min	600

Mandrino per fresatura orizzontale

Velocità mandrino (orizzontale)	1/min	(12) 60 - 1.800
Attacco mandrino		ISO 50
Sbalzo	mm	380 - 930

Avanzamento

Velocità d'avanzamento asse X	mm/min	30 - 750
Velocità d'avanzamento asse Y	mm/min	20 - 500
Velocità d'avanzamento asse Z	mm/min	15 - 375

Potenza d'azionamento

Potenza motore mandrino orizzontale	kW	5,5
Potenza motore mandrino verticale	kW	4
Potenza motore avanzamento asse X	kW	1,5
Potenza motore avanzamento asse Y	kW	1,5
Potenza motore avanzamento asse Z	kW	1,5
Potenza motore pompa refrigerante	kW	0,09

Dimensioni e peso

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	m	1,8x2,1x2
Peso	kg	2.850
Nr. part.		362750

- testa universale orientabile su 2 piani - con pochi passaggi è possibile modificare l'assetto macchina dalla lavorazione orizzontale a quella verticale
- combinando i due piani orientabili è possibile impostare qualsiasi angolo di lavorazione
- potenti servomotori montati sui 3 assi consentono di variare la velocità d'avanzamento in continuo
- i ripari telescopici dell'asse Y proteggono il mandrino d'avanzamento
- pannello dei comandi orientabile e posto sul lato macchina con indicatore di posizione integrato
- i 5,5 kW del motore principale garantiscono un elevato valore di coppia
- circuito di raffreddamento e vasca raccogli-trucioli inclusi nella dotazione di serie

Dotazione standard:

indicatore di posizione su 3 assi, bussola di riduzione ISO 50 / CM4, alberi portafresa (27, 32 mm), supporto esterno per fresatura orizzontale, portapinzine ISO 50 con pinze sino a 16 mm (8 pz), circuito di raffreddamento, lampada, raccogli-trucioli, asta di trazione, attrezzi di servizio, manuale d'uso

Optional

Nr. part.

• Base di supporto macchina LK 5	103331
• Tavola rotante RT 200	125835
• E-UWF 5 pacchetto di ricambi per 5 anni per Art. 362750	259022

Ulteriori optional per queste macchine disponibili sul nostro sito