

FPT LEM T15 TG

Categoria Fresatrice
Tipo a montante a T

Marca FPT
Modello LEM T15 TG

Capacità 3000x2000x1500+1000 mm



Specifiche tecniche

<p>CAMPO DI LAVORO</p>	<p>MANDRINO</p>	<p>CNC</p>
<p>Longitudinale (X) 3000 mm Verticale (Y) 2000 mm Ram (V) 1000 mm Trasversale montante (Z) 1500 mm</p>	<p>Coppia 1400 Nm Velocità rotazione 4000 Rpm Potenza mandrino 22/27,5 Kw Cono ISO50</p>	<p>CNC Heidenhain TNC426</p>
<p>ATC</p>	<p>TAVOLA 1</p>	<p>TESTA 1</p>
<p>Postazioni 30 Certificazione CE Sì Potenza totale installata 70 Kw</p>	<p>Superficie 2500x2000 mm Risoluzione (asse B) 360.000x0,001° Portata 25.000 Kg</p>	<p>Tipo Testa birotativa automatica TU360 Cono mandrino ISO50 Asse A 360x1° Asse C 360x1° Velocità max 4000 Rpm</p>

Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988
C.F./R.I. 01581570171
REA 248813 BS
C.S. 802.165,00 €

Contatti

+39 030 831096
+39 030 8913312
offerte@gambamacchine.it

Dove siamo

Sede e Deposito 1
Via Artigiani, 32 - 25063
Gardone V.T. Brescia - Italia

Deposito 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030
Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

Contatti

Dove siamo

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Sede e Deposito 1

Deposito 2

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Contatti

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Dove siamo

Sede e Deposito 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Deposito 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Contatti

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Dove siamo

Sede e Deposito 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Deposito 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia