

• Sierra de cinta sin fin

• Fresas integrales de metal duro



REPRESENTAMOS Y DISTRIBUIMOS:



Calle 95 (ex Monteagudo) Padre Ashkar N° 448 - (B1672AFJ) - Villa Lynch - Prov. de Bs. As. - Rep. Arg.
 Tel.: 011-4713-4040 (líneas rotativas) - Fax: 011-4839-0528
 E-mail: ventas@insumatric.com.ar - www.insumatric.com.ar



Insumos para matricería - Máquinas herramienta - Sierras de cinta sin fin
 Elementos de medición - Fresas integrales de metal duro





• Accesorios para matriceria
• Máquinas herramienta

• Sierra de cinta sin fin
• Fresas integrales de metal duro



• Elementos de medición
• Consumibles



Morsa de apertura libre
Mod. IM 350/450/530



Morsa de bajo perfil



Set de clamps
para apriete lateral



Morsa de apriete rápido



Morsa con base giratoria
Mod. VA 4/5/6/8



Morsa inclinable con base giratoria
de 3 mov. - Mod. 3W



Morsa de precisión para CNC
Mod. AMC



Morsa de precisión para CNC
Mod. GE



Morsa hidráulica



Morsa de precisión
Mod. MCL-V



Morsa inclinable/giratoria
Mod. CH 80



Morsa para maq. de corte
por hilo



Mesa en cruz
Mod. YCT 514/830



Mesa inclinable
Mod. VP 1/2/3



Mesa de precisión inclinable



Mesa de senos simple
Mod. SP 47/66/612



Mesa de senos compuesta
Mod. CSP 47/66/612



Mesa de senos simple con plato
magnético - Mod. CSP 47/66/612



Escuadra con ranuras



Escuadra de precisión
perforada



Escuadra en L



Mesa giratoria horizontal - vertical
Mod. HV 6/8/10/12/14/16



Mesa giratoria horizontal - vertical
con index - Mod. CC 6/8



Mesa giratoria horizontal - vertical
con index y diferencial - Mod. CS 6/8



Mesa giratoria inclinable
Mod. VU 200/300



Divisor semiuniversal Mod. BS0/1



Divisor universal Mod. TBS2



Eje para CNC



Kit de Clamps Mod. CK



Cabezal mortajador
Mod. GS 280



Cabezal mortajador
Mod. MCL 740-ISO 30/40



Tirador neumático de herramientas



Avance automático de mesa
Mod. AL



Lámpara con brazo articulado - Mod. GE



Lámpara con brazo flexible - Mod. SL



Pico inyector



Base magnética para comparador
Mod. SYIC 2255



Plato magnético inclinable, permanente o
electromagnético - Mod. HMT-U



Plato magnético permanente o
electromagnético - Mod. HMT



Plato magnético micropitch



Plato magnético circular



Placas angulares
Mod. APM 1/2/3



Kit de paralelas y prismas
pasamánes



Par de bloques en V



Prisma Magnético



Cubo magnético



Set de paralelas Mod. YK44



Cubreranura - Mod. CEC 16



Manchones portapiedras



Diamantador con mesa de
senos - Mod. YCT-TDC



Diamantador radios



Diamantador de radios
Mod. YCT-TDC



Conformador de punzones
Mod. MCL-450



Conformador de
punzones motorizado



Diamantador de piedra



Desmagnetizador



Calibrete balancador
Mod. MCL-230



Sujetador magnético



Caballete para ajuste de
herramientas - Mod. HV



Tiradores - Mod. BT 30/40/50



Limpia huillo



Cabezal roscador
desde M 2 a M 20



Cabezal porta macho
Mod. TER



Cabezal roscador
de cambio rápido
Mod. BT 30/40/50 WF



Cabezal para
refrigeración interna
Mod. BT 30/40/50



Cabezales de
fresado angular



Arbol portamandril



Mandril ajustable
de precisión



Arbol con mandril autoajustable
Mod. BT 30/40/50 WF



Arbol portafresa con cabo
cilíndrico (Weldon)



Arbol reductor con lengüeta
o tirador



Cabezal de cambio rápido



Cabezales multiplicadores



Turbinas neumáticas para
alta velocidad



Arbol portafresa



Arbol portafresa de disco



Arbol portafresa horizontal



Amplio stock en
Cono Morse
ISO/BT
(DIN 69871, CAT
y HSK por pedido)



Set de cabezal alesador
Mod. MCL-85



Set de cabezal alesador automático
Mod. GIN-BHAN



Set de pinzas
Mod. ER 16/20/25/32/40/50



Pinzas sueltas
Mod. ER 16/20/25/32/40/50



Arbol portapinza
ER 16/20/25/32/40/50



Cabezal porta pinza con vástago
cilíndrico ER 16/20/25/32/40/50



Cabezal porta pinza para alta velocidad



Palpadores
tridimensionales



Palpador de cantos luminoso
y sonoro - Mod. 3301



Palpador de cantos mecánicos
Mod. IM 420/610/1020



Preseter óptico para
eje Z - Mod. IM 50



Preseter con reloj comparador
para eje Z - Mod. IM 100