

www.go-tap.es

GOTAP

by GO-TAPPING, S.L.

LA NUEVA FORMA DE REALIZAR ROSCADOS DE MANERA RAPIDA, ECONOMICA Y FIABLE.

THE NEW WAY OF MAKING FAST, ECONOMIC AND RELIABLE TAPPING.

REVM10



REVM12



REVM16



REOM10



REOM12



REOM16



REVM20



REVM27



REVM33



REOM20



REOM27



REOM33



**PARA VER MÁS
WWW.GO-TAP.ES**

10+1 RAZONES PARA COMPRAR UNA ROSCADORA GOTAP

- 1 - CALIDAD: EQUIPANDO COMPONENTES DE ALTA GAMA, EN SERVOMOTORES, PANTALLAS TÁCTILES, DRIVERS, TRANSMISIONES, Y MANDOS DE GOBIERNO; ASÍ COMO UNA CUIDADA CALIDAD EN SU FUNDICIÓN, PIEZAS EN ALUMINIO, ACEROS Y PLÁSTICOS.
- 2 - PRECISIÓN: LA CALIBRACIÓN Y AJUSTE DE SUS CABEZALES Y CUERPOS, HACEN DE LAS ROSCADORAS GOTAP, EL COMPLEMENTO IDEAL DE OTRAS MÁQUINAS COMO CENTROS DE MECANIZADO, FRESADORAS Y/O TALADROS, DEBIDO A SU ROSCADO EN TOLERANCIA Y PRECISIÓN SIMILARES AL DE ESTAS MÁQUINAS
- 3 - DURABILIDAD: HECHAS PARA DURAR, TANTO EN MECÁNICA COMO ELECTRONICAMENTE POR LA CALIDAD DE SUS COMPONENTES, Y SISTEMAS DE PROTECCIÓN MECÁNICO/ELECTRÍCOS, QUE EVITAN QUE UN ABUSO DE SU USO; AUMENTANDO SU VIDA ÚTIL.
- 4 - VERSATILIDAD: ADEMÁS DE REALIZAR ROSCADO POR ARRANQUE DE VIRUTA Y LAMINACIÓN; LAS ROSCADORAS GOTAP, PUEDEN REALIZAR ATE-RRAJADOS, AVELLANADOS, ATORNILLADOS, COLOCAR INSERTOS AUTORSCADOS/HELICOILS, Y LABORES SIMILARES.
- 5 - RENTABILIDAD: SU PROGRAMACIÓN INTUITIVA Y SU FÁCIL MANEJO, PERMITEN REALIZAR TRABAJOS A PLENO RENDIMIENTO DESDE EL PRIMER DÍA; Y CON CUALQUIER OPERADOR. Y GRACIAS AL DISEÑO DE BRAZO ROSCADOR, PUEDEN POSICIONARSE Y REALIZAR ROSCADOS (O ATORNILLA-DOS, AVELLANADOS, ETC), EN UN TIEMPO MÍNIMO.
- 6 - GARANTÍA: LA MAYOR EN MÁQUINAS DE SU CATEGORÍA (2 AÑOS), GRACIAS A LA CALIDAD DE SUS COMPONENTES Y RIGUROSA FABRICACIÓN Y ENSAMBLADO Y CONTROL DE CALIDAD.
- 7 - ECONOMÍA: SU CONFIGURACIÓN DE CORRIENTE A 220V (0-127V) MONOFÁSICA; SUS MOTORES DE 600W Y 1200W Y SUS FILTROS DE CORRIENTE, HACEN QUE SU CONSUMO ENERGÉTICO SEA MÍNIMO. ADEMÁS EN MODO MANUAL, SU GASTO ELÉCTRICO ES EL MÍNIMO PARA REALIZAR SU TRABAJO.
- 8 - AHORRO: GRACIAS A SU CONTROL DE PAR, Y A SUS CABECILLAS (MARCA GAMOR), CON EMBRAGUE (TARADAS CON PRECISIÓN A CADA MÉTRICA), HACEN QUE LA ROTURA (Y POR CONSIGUIENTE LA INVERSIÓN) EN HERRAMIENTAS SEA MÍNIMA.
- 9 - PROFESIONALIDAD - PORQUE SOMOS PROFESIONALES Y TÉCNICOS EN ROSCADORAS, Y CONOCEMOS COMO DISEÑAR, FABRICAR, MONTAR, AJUSTAR Y CALIBRAR, NUESTRAS MÁQUINAS ROSCADORAS PARA UN RESULTADO INIGUALABLE EN LA SOLUCIÓN RÁPIDA Y EFECTIVAS A SUS PRO-BLEMAS DE ROSCADO Y/O DERIVADOS
- 10 - S.A.T GOTAP: SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA EN LA REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO EN 24/48HORAS + ASESORIA TÉCNICA TELEFÓNICA (GRATUITA) EN LA SOLUCIÓN A PROBLEMAS O DUDAS EN LOS TRABAJOS A REALIZAR.
- Y +1 SEGURIDAD: LAS ROSCADORAS GOTAP, CUMPLEN RIGUROSAMENTE LA NORMATIVA DE SEGURIDAD CE, NO SOLO APORTANDO UN CERTIFI-CADO; SINO EQUIPANDO Y ADECUANDO SUS MÁQUINAS AL MISMO, CON PARADAS DE EMERGENCIA (2 POR MÁQUINA), CONTROLES DE MANIO-BRAS 24V, RECTIFICADORES Y FILTROS DE CORRIENTE, ADEMÁS DE SU CONTINUA ADECUACIÓN A LAS NUEVAS NORMATIVAS SEGÚN SALEN.

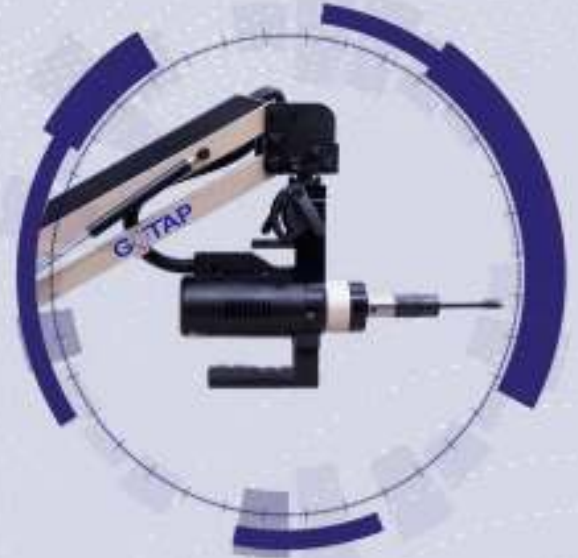
10+1 REASONS TO BUY A GOTAP TAPPING MACHINE

- 1 - QUALITY: EQUIPPED WITH HIGH-END COMPONENTS, REFERRING TO IN SERVOMOTORS, TOUCH SCREENS, DRIVERS, TRANSMISSIONS, AND STEERING CONTROLS; AS WELL AS A CAREFUL QUALITY IN ITS CASTING, PARTS IN ALUMINUM, STEEL AND PLASTICS.
- 2 - PRECISION: THE CALIBRATION AND ADJUSTMENT OF ITS TAPPING HEADS AND BODY PARTS, MAKES GOTAP TAPPING MACHINES, THE IDEAL COMPLEMENT TO OTHER MACHINES SUCH AS MACHINING CENTERS, MILLING MACHINES, GIVING SIMILAR TAPPING RESULTS IN TOLERANCE AND PRECISION.
- 3 - DURABILITY: MADE TO LAST, BOTH MECHANICALLY AND ELECTRONICALLY BY THE QUALITY OF ITS COMPONENTS, AND MECHANICAL/ELECTRICAL PROTECTION SYSTEMS, WHICH PREVENT AN ABUSE OF ITS USE; INCREASING ITS USEFUL LIFE.
- 4 - VERSATILITY: IN ADDITION TO TAPPING AND ROLLING, GOTAP TAPPING MACHINES CAN PERFORM - TAPPING, COUNTERSINKING, SCREWING, SELF-TAPPING/HELICOIL, AND SIMILAR TASKS.
- 5 - COST-EFFECTIVENESS: INTUITIVE PROGRAMMING AND EASY OPERATION ALLOW FULL PERFORMANCE FROM DAY ONE; AND WITH ANY OPERATOR. AND THANKS TO THE DESIGN OF THE TAPPING ARM, THEY CAN BE POSITIONED AND PERFORM TAPPING (OR SCREWING, COUNTERSIN-KING, ETC.), IN A SHORT TIME.
- 6 - WARRANTY: THE HIGHEST IN MACHINES OF ITS CATEGORY (2 YEARS), THANKS TO THE QUALITY OF ITS COMPONENTS AND RIGOROUS MANU-FACTURING, ASSEMBLY, AND QUALITY CONTROL.
- 7 - ECONOMY: ITS 220V (0-127V) SINGLE-PHASE CURRENT CONFIGURATION; ITS 600W AND 1200W MOTORS AND ITS CURRENT FILTERS, MAKE ITS ENERGY CONSUMPTION MINIMAL. ALSO IN MANUAL MODE, ITS ELECTRICAL CONSUMPTION IS THE MINIMUM TO PERFORM ITS WORK.
- 8 - SAVING: THANKS TO ITS TORQUE CONTROL, AND TO ITS BITS (GAMOR BRAND), WITH CLUTCHES (PRECISELY TUNED TO EACH METRIC), THEY MAKE THE BREAKAGE (AND THEREFORE THE INVESTMENT) IN TOOLS MINIMAL.
- 9 - PROFESSIONALISM - BECAUSE WE ARE PROFESSIONALS AND TECHNICIANS IN TAPPING MACHINES, AND WE KNOW HOW TO DESIGN, MANU-FACTURE, ASSEMBLE, ADJUST AND CALIBRATE OUR TAPPING MACHINES FOR AN UNEQUALLED RESULT IN THE FAST AND EFFECTIVE SOLUTION TO YOUR TAPPING PROBLEMS AND/OR DERIVATIVES.
- 10 - S.A.T GOTAP: TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE IN THE REPAIR AND MAINTENANCE IN 24/48 HOURS + TECHNICAL ADVICE BY PHONE (FREE) IN SOLVING PROBLEMS OR DOUBTS IN THE WORK TO BE DONE.
- AND +1 SAFETY: GOTAP TAPPING MACHINES, RIGOROUSLY COMPLY WITH THE CE SAFETY REGULATIONS, NOT ONLY PROVIDING A CERTIFICATE, BUT EQUIPPING AND ADAPTING THEIR MACHINES TO IT, WITH EMERGENCY STOPS (2 PER MACHINE), 24V CONTROLS, RECTIFIERS AND CURRENT FILTERS, IN ADDITION TO ITS CONTINUOUS ADAPTATION TO NEW REGULATIONS AS THEY COME OUT.

Mod. REV M10



Mod. REO M10



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de acción	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working height	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M10 - M2	0 - 1000 RPM	REV - 1045 MM RED - 1050 MM	500+310MM A JUSTABLE	230V 50HZ	600 W	18 NM	REV - 22KG RED - 23 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA PARA 20 PROGRAMAS.
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADOR
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø19.
MOD. RED - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø19.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
- MESA LIGERA MULTITAREA
- BASE MAGNETICA PORTATIL 300 KG
- MASTIL-FIJACION A MESA DE 600MM DE ALTO
- ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE M10, M8, M6, M5, M4.
- CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAMM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + 20 PROGRAM MEMORY.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM.
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø19.
MOD. RED - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø19.
- REINFORCED DURALUMIN ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

- T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
- MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
- PORTABLE MAGNETIC BASE 300 KG.
- TABLE FIXATION COLUMN 600MM
- PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH M10, M8, M6, M5, M4
- TAP ADAPTERS WITH CLUTCHFOR METRIC, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M12



Mod. REO M12



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de accion	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working heigth	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M12 - M2	0 - 660 R.P.M	REV - 1046 MM REO - 1050 MM	500+310MM A JUSTABLE	230V 50HZ	600 W	31 NM	REV - 23 KG REO - 24 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O OTRO LENGUAJE + ROSCADO MANUAL + AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE+ MEMORIA PARA 20 PROGRAMAS.
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADO MAQUINA
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø19.
MOD. REO - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø19.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
MESA LIGERA MULTITAREA
BASE MAGNETICA PORTATIL 300 KG
MASTIL-FIJACION A MESA DE 600MM DE ALTO
ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE M12, M10, M8, M6, M5.
CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + 20 PROGRAM MEMORY.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM.
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø19
MOD. REO - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø19
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
PORTABLE MAGNETIC BASE 300 KG
TABLE FIXATION COLUMN 600MM
PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH M12, M10, M8, M6, M5.
TAP ADAPTERS WITH CLUTCH FOR M, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M16

Mod. REO M16



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de accion	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working heigth	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M16 - M4	0 - 310 R.P.M	REV - 1045 MM RED - 1050 MM	500+310MM A: JUSTABLE	230V 50HZ	600 W	58 NM	REV - 24KG RED - 25KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA PARA 20 PROGRAMAS.
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADO MAQUINA
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø31.
MOD. RED - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø31.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
MESA LIGERA MULTITAREA
BASE MAGNETICA PORTATIL 300 KG
MASTIL-FIJACION A MESA DE 600MM DE ALTO
ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE, M16, M12, M10, M8, M6, M5.
CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + 20 PROGRAM MEMORY.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø31
MOD. RED - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø31
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
PORTABLE MAGNETIC BASE 300 KG
TABLE FIXATION COLUMN 600MM
PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH
M16, M12, M10, M8, M6, M5.
TAP ADAPTERS WITH CLUTCHFOR M, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M20



Mod. REO M20



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de accion	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working heigth	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M20 - M4	0 - 550 R.P.M	REV - 1080 MM REO - 1085 MM	520-310MM A JUSTABLE	230V 50HZ	1200 W	108 NM	REV - 40 KG REO - 41 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA PARA 20 PROGRAMAS .
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADO MAQUINA MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø31. MOD. REO - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø31.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
MESA LIGERA MULTITAREA
BASE MAGNETICA PORTATIL 600 KG
MASTIL-FIJACION A MESA DE 600MM DE ALTO
ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE, M20, M16, M12, M10, M8, M6.
CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAMM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + MEMORY FOR 20 PROGRAMS.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM
- TAPPING HEAD MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø31 MOD. REO - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø31
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
PORTABLE MAGNETIC BASE 600 KG
TABLE FIXATION COLUMN 600MM
PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH
M20, M16, M12, M10, M8, M6.
TAP ADAPTERS WITH CLUTCHFOR M, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M27



Mod. REO M27



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de acción	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working heigth	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M27 - M6	0 - 200 RPM	REV - 1080 MM REO - 1085 MM	520+310MM A JUSTABLE	220V 50HZ	1200 W	300 NM	REV - 40 KG REO - 41 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA PARA 20 PROGRAMAS.
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADOR
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø31.
MOD. REO - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø31.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
MESA LIGERA MULTITAREA
BASE MAGNETICA PORTATIL 600 KG
MASTIL-FIJACION A MESA DE 600MM DE ALTO
ESTUCHE CON 8 CABECILLAS CON EMBRAGUE, M24, M20, M16, M12, M10, M8.
CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAMM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + MEMORY FOR 20 PROGRAMS
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM.
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø31.
MOD. REO - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø31.
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
PORTABLE MAGNETIC BASE 600 KG
TABLE FIXATION COLUMN 600MM
PLASTIC BOX WITH 8 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH
M24, M20, M16, M12, M10, M8.
TAP ADAPTERS WITH CLUTCHFOR METRIC, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M33



Mod. REO M33



Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de accion	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working heigth	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M33 - M8	0 - 155 R.P.M	REV - 1180 MM RED - 1105 MM	520+460M A JUSTABLE	230V 50HZ	1200 W	340 NM	REV - 44 KG RED - 45 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA 20 PROGRAMAS
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADO MAQUINA
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø31.
MOD. RED - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø31.
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES
MESA LIGERA MULTITAREA
BASE MAGNETICA PORTATIL 600 KG
ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE, M24, M20, M16, M12, M10. Y M30 SIN EMRAGE.
CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAMM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + MEMORY FOR 20 PROGRAMS.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø31
MOD. RED - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø31
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN

OPTIONAL FITTINGS

T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
PORTABLE MAGNETIC BASE 600 KG
PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH
M24, M20, M16, M12, M10. AND M30 WITHOUT.
TAP ADAPTERS WITH CLUTCHFOR M, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Mod. REV M45



MOD. CON REDUCTORA 5:1
MOD. WITH GEARBOX 5:1

Capacidad Roscado	Velocidad Min - Max	Radio de acción	Altura trabajo	Voltaje maquina	Consumo motor	Par max	Peso
Tapping Capacity	Speed Min - Max	Working area	Working height	Power supply	Consump. motor	Torque max	Weight
M45 - M8	R 0 - 50 G 0-250 RPM	REV - 1200 MM RED - 1250 MM	↕ 600+460MM ADJUSTABLE	230V 50HZ	1200 W	R 700 NM G 120 NM	REV - 102 KG RED - 103 KG

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- PANEL DE CONTROL TACTIL-DIGITAL PROGRAMA EN ESPAÑOL O INGLES + ROSCADO MANUAL + ROSCADO AUTOMATICO + MEDICION DE PROFUNDIDAD + CONTADOR DE ROSCADOS + ROSCADO POR ETAPAS + CONTROL DE TORQUE + MEMORIA 20 PROGRAMAS
- SERVO-MOTOR Y DRIVER INTEGRADOS EN BRAZO ROSCADOR.
- CABEZAL ROSCADOR
MOD. REV - VERTICAL - PORTA-PINZAS Ø48.
MOD. RED - ORIENTABLE - PORTA-PINZAS Ø48
- BRAZO REFORZADO DE DURALUMINIO
- COLUMNA DE FIJACION A MESA
- REDUCTOR GRADUABLE (0-50 / 0-250 RPM)

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- MESA CON RANURAS EN T DE 900X600MM
- CON 2 CAJONES Y 2 ARMARIOS CAJONES + BARRAS ANTIVUELCO
- MESA LIGERA MULTITAREA
- BASE MAGNETICA PORTATIL 1200 KG
- ESTUCHE CON 6 CABECILLAS CON EMBRAGUE, M24, M20, M16, M12, M10, M8.
- CABECILLAS CON EMBRAGUE DE METRICA, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT EN NORMA DIN O ISO

STANDARD EQUIPMENT:

- DIGITAL TOUCH SCREEN PROGRAMM IN ENGLISH OR OTHER LANGUAGE + MANUAL + AUTOMATIC TAPPING - TAPPING DEPTH CONTROL + COUNTER + TAPPING FOR STAGES + TORQUE CONTROL + MEMORY FOR 20 PROGRAMS.
- SERVO-MOTOR AND DRIVER INTEGRATED INTO THE TAPPING ARM.
- TAPPING HEAD
MOD. REV - VERTICAL - QUICK CHANGE Ø48
MOD. RED - ORIENTABLE - QUICK CHANGE Ø48
- REINFORCED DURALUMINUM ARM
- TABLE FIXATION COLUMN
- GRADUABLE GEAR (0-50 / 0-250 RPM)

OPTIONAL FITTINGS

- T-SLOT WORK TABLE OF 900X600MM
- WITH 2 DRAWERS AND 2 CABINETS
- MULTITASKING LIGHTWEIGHT TABLE
- PORTABLE MAGNETIC BASE 1200 KG.
- PLASTIC BOX WITH 6 TAP ADAPTERS WITH CLUTCH M24, M20, M16, M12, M10, M8.
- TAP ADAPTERS WITH CLUTCH FOR METRIC, BSP, BSW, UNC, UNF, NPT, IN DIN OR ISO NORM

Accesorios opcionales - Optional Accessories

MESA ARMARIO

Con 2 cajones + 2 armarios
+ alero magnetico portacabecilas
+ mesa con ranuras en T
+ opcion ruedas

T-SLOT WORK TABLE

With 2 drawers + 2 cabinets
+wheels in option



900X600X900 - 100KG



**BASE MAGNETICA 300 KG PARA MOD. RE-10/12/16
600 KG PARA MOD. RE-20/27/33
1200 KG PARA MOD. RE-45**

**MAGNETIC BASE 300 KG FOR MOD. RE-10/12/16
600 KG FOR MOD. RE-20/27/33
1200 KG FOR MOD. RE-45**

MESA MULTIFUNCION

3 Niveles (Mesa, Recogedor de virutas, Balda)
+ Silemblocks.

MULTITASKING TABLE

3 level (Table, metal chip tray, shelf)
+ silemblock.

100X700X1000MM - 80KG



BANDEJA RECOGE-VIRUTAS
CHIP COLLECTING TRAY

EMBALAJE



PACKAGING



CABECILLAS CON EMBRAGUE - TAP HOLDERS WITH SLIPING CLUTCH



CABECILLA AMPLIADORA
PARA COLOCAR EN CABEZALES
CON ENCAJE DE Ø, MACHO
DE Ø 25,28,32 Y 36



SPECIAL TAP HOLDERS
TO FIT IN 31 QUICK CHANGE
CHUCK FOR TAPS WITH SHANK
DIAMETER 25,28, 32 AND 36



KIT ATORNILLADO
60 PIEZAS + BOQUILLA
MAGNETICA 10X8



CABEZALES Y CASQUILLO AUTOROSCADO
MARCA KERB - KONUS





**Modelos de M2-M10, M3-M12, M4-M16,
M4-M20, M5-M27, M8-M33, M8-M45.**

- **ROSCADO MANUAL O AUTOMATICO**
MANUAL OR AUTOMATIC TAPPING
- **CONTROL DE PROFUNDIDAD**
DEPTH CONTROL
- **ROSCADO ROMPE-VIRUTAS**
TAPPING WITH CHIP BREAKING
- **CONTADOR DE ROSCAS**
TAPPING COUNTER
- **ROSCADO CON CONTROL TORQUE**
TAPPING WITH TORQUE CONTROL
- **MEMORIZACION HASTA 20 PROGRAMAS**
MEMORY UP TO 20 PROGRAMS

GO-TAPping, S.L. +34 943 69 39 15 +34 639 15 06 09
20150 VILLABONA GUIPUZCOA