

ecco combi



Máquina semiautomática versátil (en función de sus carros) para llaves de gorja de paletón y doble paletón, llaves tipo Abloy y llaves FORD (por código) y regata.



1. Índice copiator con regulación micrométrica



2. pantalla de protección

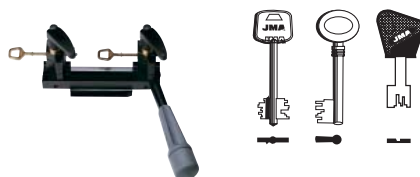


3. Cepillo incorporado



OPCIONES

ECCO BIT



ECCO FORD



ECCO ABLOY



ECCO RG



CARACTERÍSTICAS ECCO COMBI

	E. BIT	E. RG	E. ABL	E. FD
Palpador de paso controlado	•	•	•	•
Pantalla de protección	•	•	•	•
Cepillo	•	•	•	•
Micro - interruptor	•	•	•	•
Protección por fusibles	•	•	•	•
Carro FORD				•
Carro ABLOY			•	
Carro RG		•		
Carro BIT	•			

CÓDIGO MOTOR

ECCO COMBI	(Monofásico) 220 V. - 50 Hz. - 0,18 Kw. - 1.500 r.p.m.
ECCO COMBI -110	(Opcional Monofásico) 110 V. - 60 Hz. - 0,12 Kw. - 1.800 r.p.m.

DATOS TÉCNICOS

	E. BIT	E. RG	E. ABL	E. FD
Fresa	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)
Ancho	520 mm.			
Alto	280 mm.			
Profundidad	245 mm.			
Peso	16 Kg.			

* OPCIONAL:
Mordaza Argentina

ecco combi



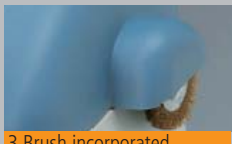
Versatile semi automatic duplicating machine (depending on the carriage) for ABLOY, FORD and MORTICE KEYS.



1. Tracer point with micrometric adjustment



2. Cutter guard



3. Brush incorporated



OPTIONS

ECCO BIT



ECCO FORD



ECCO ABLOY



ECCO RG



ECCO COMBI FEATURES

	E. BIT	E. RG	E. ABL	E. FD
Tracer point with micrometric adjustment	•	•	•	•
Cutter guard	•	•	•	•
Brush	•	•	•	•
Micro - switch	•	•	•	•
Safety fuse fitted	•	•	•	•
FORD carriage				•
ABLOY carriage			•	
RG carriage		•		
BIT carriage	•			

CODE

CODE	MOTOR
ECCO COMBI	(single phase) 220 V. - 50 Hz. - 0,18 Kw. - 1.500 r.p.m.
ECCO COMBI -110	(optional single phase) 110 V. - 60 Hz. - 0,12 Kw. - 1.800 r.p.m.

TECHNICAL DATA

	E. BIT	E. RG	E. ABL	E. FD
Cutter	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)	FP8 (63x1,4x16)
Width	520 mm.			
Height	280 mm.			
Depth	245 mm.			
Weight	16 Kg.			

* OPTIONAL:
Argentina Jaw