



## MOTOR ALTA VELOCIDAD CON EXTRACTOR

A- MOTOR SIEMENS  $\frac{1}{4}$  POTENCIA

B- TOMA CORRIENTE 110 WATTS

C- APAGADOR IZQUIERDO, MOTOR

D- APAGADOR DERECHO, FOCO DE LUZ BLANCA

E- SIN BANDA TRABAJA EN 3,500 REVOLUCIONES

F- CON BANDA TRABAJA EN 12,000 Y 18,000 REVOLUCIONES

G- PORTA FOCO Y MICA PROTECTORA

H- BOLSA GUARDAPOLVO

I- ENTRADA DE POLVO HACIA LA BOLSA

J- SIRVE PARA, PULIR, CORTAR, DESBASTAR, BARRENAR