

# VE

## Aguja electrónica

### Para trabajos continuos o pesados. Construcciones de gran escala.



#### Descripción:

Aguja electrónica de alta frecuencia.  
Funciona a 230V/200Hz, con convertidores electrónicos monofásicos 230V/50-60Hz  
Para trabajos continuos y pesados.

#### Vista rápida:

- 1 Caja de conexiones ergonómica con interruptor de encendido / apagado
- 2 Clavija
- 3 Cable eléctrico según normativa CE - 10 m
- 4 Punta de acero
- 5 Botella de acero
- 6 Manguera de caucho - 5 m

#### Características principales:

- Resistencia** manguera reforzada
- Movilidad** manguera flexible y cable eléctrico de gran longitud
- Seguridad** caja de conexiones hermética
- Calidad** materiales resistentes a la abrasión

#### Datos técnicos y referencias:

	Ø mm	Intensidad i A	Vibración m³/h	Peso Kg	Ref.	
230/200 V / Hz 3 Ph	Velocidad:	12.000 r.p.m.				
	Fases:	3 Ph				
	Protección:	IP 44-57				
	Longitud manguera:	i 5 m				
	Longitud cable:	10 m				
	VE 38	38	1,3	20	9	10.180 -
	VE 42	42	1,8	25	11	10.181 -
	VE 52	52	2,6	40	13	10.182 10.190
	VE 58	58	3,0	45	14	10.183 10.191
	VE 65	65	3,4	50	16	10.184 10.192
	VE 75	75	5,5	55	18	10.185 10.193

**i** Consumo (A) estimado de aguja/s sin carga

**i** Logitudes especiales de manguera bajo solicitud

**○** Con punta de goma