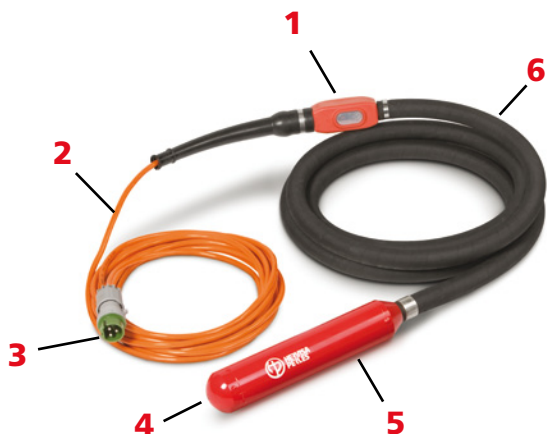


AV Standard

Aguja eléctrica

Para trabajos continuos o medianamente pesados.

Construcciones de mediana o gran escala



Vista rápida:

- 1 Caja de conexiones ergonómica con interruptor de encendido / apagado
- 2 Cable eléctrico según normativa CE y especial para trabajos a la intemperie - 10 m
- 3 Clavija - 3Ph
- 4 Punta de acero
- 5 Botella de acero
- 6 Manguera de caucho - 5 m

Rodaminetos estándar de bolas

Descripción:

Aguja eléctrica de alta frecuencia.
Funciona a 42V/200Hz con convertidores eléctricos monofásicos 230V/50Hz y trifásicos 400V/50Hz, convertidores electrónicos 230V/50-60Hz y 115V/60Hz o generadores de gasolina.
Para trabajos continuos y pesados.

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:

42/200
V / Hz

Velocidad:	12.000 r.p.m.
Fases:	3 Ph
Protección:	IP 44-57
Longitud manguera:	<i>i</i> 5 m
Longitud cable:	10 m

	Ø mm	Potencia W	Intensidad <i>i</i> A	Vibración m³/h	Peso Kg	Ref.			
						●	●	●	●
AV 385 Standard	38	465	5	15	8	10.000	-	-	-
AV 425 Standard	42	490	5	20	10	10.001	-	-	-
AV 525 Standard	52	755	7	35	12	10.002	10.006	10.010	10.014
AV 585 Standard	58	875	8	40	13	10.003	10.007	10.011	10.015
AV 655 Standard	65	930	13	45	15	10.004	10.008	10.012	10.016
AV 755 Standard	75	1.165	14	50	17	10.005	10.009	10.013	10.017

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

i Logitudes especiales de manguera bajo solicitud

● Con punta de goma

● Con protección térmica