Cabezal de compresora 4. HP

- Flujo de aire: 0.32 m³ / min Velocidad: 950 r.p.m.
- Diámetro cilindro: 80mm
- Carrera: 60mm
- Dimensiones:
- 470mm x 320mm x 400mm
- Presión: 0.8 Mpa 150 PSI
- Potencia: 4 HP
- · Cilindro: 2





KARLEN

Código	Número	Ргесіо
14CABEZA025CH	V2080 (DC2080C)	\$5,626.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 5 HP



Características:

- Flujo de aire: 0.42 m³ / min.
- Velocidad: 860 r.p.m.Diámetro cilindro: (1) 105mm (1) 55mm.
- Carrera: 80mm.
- Dimensiones: 520mm x 430mm x 400mm.
- Presión: 1 Mna
- Potencia: 5 HP
- · Cilindro: 2.
- Peso neto: 29 Kg.



Código	Número	Ргесіо
14CABEZA009CH	DC1105TVC	\$11,819.24

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 7.5 HP



- Flujo de aire: 0.53 m³ / min.
- Velocidad: 1000 r.p.m.
- · Diámetro cilindro: 90mm.
- Carrera: 60mm.
- · Dimensiones:
- 510mm x 385mm x 440mm.
- Presión: 0.8 Mpa 150 PSI.
 Potencia: 7.5 HP
- · Cilindro: 2.
- Peso neto: 35 Kg





KARLEN

KARLEN

Código	Número	Ргесіо
14CABEZA027CH	DC2090C	\$6,593.44

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 20 HP

- Potencia: 20 HP
 Diámetro cilindro:
- (1) 155mm (1) 82mm.
- · Cilindro: 2.
- Peso neto: 215 Kg.
- Dimensiones: 680 x 590 x 930mm.



	LOI LOIME	
Código	Número	Precio
14CABEZA026CH	HS1155T	\$40,546.64

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 30 HP

Características:

- Flujo de aire: 3 m³ / min.
- Velocidad: 860 r.p.m.
- · Diámetro cilindro: (2) 155mm.
- · Carrera: 116mm.
- · Dimensiones:
- 960mm x 770mm x 850mm. Presión: 1 Mpa 150 PSI.
- Potencia: 30 HP
- · Cilindro: 2.
- Peso neto: 346 Kg

Código	Número	Ргесіо
14CABEZA028CH	DC2155T-I	\$58,336.40

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 5 HP

- Flujo de aire: 0.48 m³ / min.
 Velocidad: 900 r.p.m.
- Diámetro cilindro: 80mm.
- · Carrera: 60mm.
- Dimensiones: 536mm x 400mm x 450mm.
- Presión: 0.8 Mpa 116 PSI.
- Potencia: 5 HP
- Cilindro: 3
- · Peso neto: 55 Kg.



Cabezal de compresora 5 HP

- Flujo de aire: 0.624 m³ / min.
- Velocidad: 810 r.p.m.Diámetro cilindro:

- Peso neto: 50.0 Ka.



Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 10 HP

Características:

- Flujo de aire: 0.8m³ / min.
- Velocidad: 860 r.p.m.
- Diámetro cilindro: (2) 105mm (2) 55mm.
 Carrera: 89mm.
- Dimensiones:
- 690mm x 520mm x 570mm. Presión: 1.25 Mpa 181 PSI.
- Potencia: 10 HP
- Peso neto: 140 Kg



Código	Número	Precio
14CABEZA013CH	M2105	\$18,983.40

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Cabezal de compresora 20 HP

- Características: Flujo de aire: 2.5 m³ / min.
- Velocidad: 860 r.p.m.
- · Diámetro cilindro: (3) 120mm.
- Carrera: 100mm.
- Dimensiones: 765mm x 470mm x 683mm.
- Presión: 0.5 Mpa 150 PSI.
- Potencia: 20 HP
- Cilindro: 3.
- · Peso neto: 162 Kg





Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza







KARLEN









Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Características:

- (1) 105mm (1) 55mm.
- · Carrera: 55mm.
- Dimensiones: 1060mm x 940mm x 670mm.
- · Presión: 200 PSI.
- Potencia: 5 HP
- · Cilindro: 2.







KARLEN

KARLEN

