



6.205.220



1.203.250

Agitador de Peneiras Ø8x2" - Ro-Tap leve 60Hz, com capacidade para 8 peneiras diâmetro 8x2", tampa e fundo. O equipamento produz movimentos orbitais e através de um golpe no topo do jogo de peneiras, produz oscilação vertical. Acompanha timer de 60 minutos. Não acompanha as peneiras que são vendidas separadamente. 220 V - 60 Hz. Conforme NBR 6946.

- 6.205.220 - Agitador de peneiras Ø 8x2" Ro-Tap leve 60Hz
- 6.205.250 - Agitador de peneiras Ø 8x2" Ro-Tap leve 50Hz

Agitador de Peneiras Eletromecânico Suspense, ideal para peneiramento por via úmida. Possui controlador de tempo. Capacidade para 8 peneiras Ø 8X2" ou 17 peneiras Ø 8X1" mais tampa e fundo. Disponível em 110 ou 220V. Acompanha tampa e fundo.

- 1.203.110 - Agitador de peneira eletromecânico suspenso - 110V
- 1.203.250 - Agitador de peneira eletromecânico suspenso - 220V
- 1.203.500 - Proteção sanfonada
- 3.201.423 - Tampa para peneira Ø8"
- 6.203.426 - Fundo de peneira Ø8" com saída de água lateral



1.204.220

Agitador de Peneiras Ro-tap com controlador de tempo, capacidade para 6 peneiras Ø 8X2" ou 13 peneiras Ø 8X1" mais tampa e fundo. Este agitador se difere dos demais por possuir uma agitação perfeita, similar à manual, pois realiza oscilações orbitais e choques verticais que eliminam também o problema da eletricidade estática criada pela fricção do material a ser peneirado com a tela metálica, "colando" as partículas e impedindo que estas atravessem a peneira. Todas as engrenagens ficam submersas em caixa de óleo, garantindo maior durabilidade ao aparelho. O equipamento também é comercializado numa versão econômica, sem caixa de óleo. Acompanha tampa e fundo. Conforme norma: NBR 6946.

- 1.204.220 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - 60Hz
- 1.204.250 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - 50Hz
- 6.205.220 - Agitador de peneiras Ro-tap 220V - (versão econômica)

Acessórios:

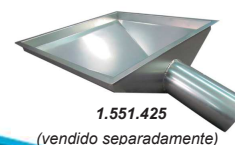
- 6.204.500 - Caixa de isolamento acústico p/ aparelho Ro-tap 1.204.xxx
- 6.204.400 - Caixa de isolamento acústico p/ aparelho Ro-tap 4.204.xxx



1.202.230

Agitador de Peneiras Eletromecânico Agitador de peneiras eletromecânico de bancada com controlador eletrônico de tempo para até 99 minutos e frequência de vibração. Capacidade para até 8 peneiras Ø 8X2" ou 17 peneiras Ø 8X1". Alimentação 110/220V - 50/60Hz. Acompanha tampa e fundo. Peso: 27 Kg.

- 1.202.230 - Agitador de peneiras eletromecânico 110/220V - 50/60Hz
- 6.202.016 - Caixa acústica para agitador de peneiras 8X2"



1.551.425

(vendido separadamente)



6.203.220



1.206.220

Agitador de Peneiras Eletromecânico Modelo "G" grande para uso com peneiras quadradas de 50X50X10cm, com capacidade para 8 peneiras mais tampa e fundo. Possui controlador de tempo e frequência de vibração e acompanha tampa e fundo.

- 6.203.220 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 220V - 60Hz
- 6.203.110 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 110V - 60Hz
- 6.203.250 - Agitador de peneiras eletromecânico grande 220V - 50Hz
- 6.202.010 - Caixa de isolamento acústico ara agitador de peneiras

Acessórios / reposição

- 4.202.001 - Coxim de borracha
- 1.551.424 - Fundo de peneira 50X50X10cm
- 1.551.425 - Fundo de peneira 50X50X10cm com saída lateral
- 1.551.423 - Tampa de peneira 50X50X10cm
- 6.203.300 - Adaptador para uso com peneiras Ø 300mm
- 6.203.500 - Caixa de isolamento acústico para agitador 50X50X10cm
- 6.203.430 - Par de hastas fixadoras para agitador modelo "G"
- 6.203.290 - Borracha para fundo de peneira 50x50x10cm

Agitador de Peneiras Yoder (Estabilidade de Agregados)

para realização do ensaio de estabilidade de agregados. Agitação: Fixa em 30 OPM (oscilação por minuto), verticais com 4 cm de amplitude. Proporciona o peneiramento imerso em água e possui capacidade para 4 jogos de peneiras Ø 5x2" (não incluídos). Alimentação 220V-60Hz.

- 1.206.220 - Agitador de peneiras Yoder 220V
- 2.502.501 - Conjunto com 5 peneiras Ø 5X2" - Caxilho em inox, nas aberturas: 2,00 - 1,00 - 0,50 - 0,25 - 0,105 mm - acompanha 1 tampa.