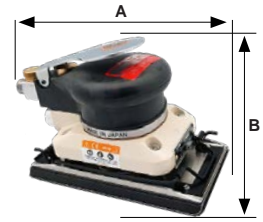
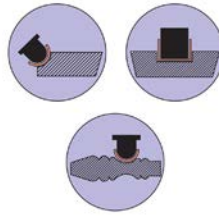


**NITTO KOHKI**  
LINE SANDER

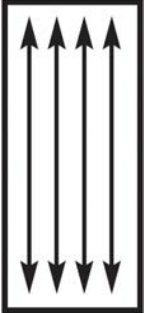


TACO DE CAUCHO FLEXIBLE DE 35 X 93 mm CON FIJACIÓN PARA LIJA ADHESIVA EN DOTACIÓN

**N-LS10**



**DYNABRADE**  
DYNALINE



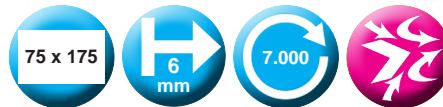
**D-57407**



**PT-704B2**



**KPT-156SLF**



| MODELO     | Aspiración    | Base mm  | Tipo de Base      | Carreras por minuto | Carrera mm | Ø Toma de aspiración | Peso Kg | Dimensiones mm A x B | Consumo l/min | Entrada de aire | Uso |
|------------|---------------|----------|-------------------|---------------------|------------|----------------------|---------|----------------------|---------------|-----------------|-----|
| N-LS10     | No            | 55 x 103 | Adhesiva + Pinzas | 4.000               | 4          | -                    | 0,75    | 140 x 72             | 150           | 1/4             | *** |
| D-57407    | No            | 70 x 200 | Adhesiva + Pinzas | 2.400               | 10         | -                    | 1,20    | 178 x 95             | 500           | 1/4             | *** |
| PT-704B2   | No            | 70 x 400 | Adhesiva + Pinzas | 2.200               | 25         | -                    | 2,80    | 405 x 155            | 450           | 1/4             | *   |
| KPT-156SLF | Autoaspirante | 75 x 175 | Velcro            | 7.000               | 6          | 25                   | 1,45    | 280 x 100            | 350           | 1/4 M           | **  |

Consulte la posibilidad de cambio del tipo de base en dotación, velcro o adhesivo.  
Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 8 mm

