

CON PINZA DE 3MM Y 6MM. SALIDA DE AIRE POSTERIOR, CUERPO EN MATERIAL COMPOSITE.



€33,80



| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Tenazas | ø 3 mm - ø 6 mm |
| Velocidad | 25000 rpm |
| Consumo aire estimado | 4 SCFM (113 l/min) |
| Presión de funcionamiento | 6 bar / 90 psi |
| Conexión aire | 1/4" |
| Peso neto | 0,4 kg |
| Peso bruto | 0,46 kg |
| Codigo de barras | 8012667270100 |



Caja