

## Visseuse droite réversible ajustable

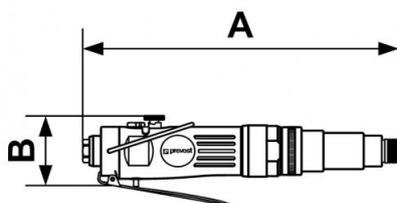


|                                                               |                                                                                                   |                                                   |                                                             |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| <p><b><u>Mandrin</u></b><br/>6,35 mm Hex. 1/4"</p>            | <p><b><u>Couple de serrage (Nm)</u></b><br/>5 - 13</p>                                            | <p><b><u>Consommation (l/min)</u></b><br/>142</p> | <p><b><u>Vitesse de rotation (tr/min)</u></b><br/>1800</p>  |
| <p><b><u>Filetage femelle BSPT</u></b><br/>R 1/4</p>          | <p><b><u>Niveau sonore (dB(A))</u></b><br/>102</p>                                                | <p><b><u>Poids (kg)</u></b><br/>1,3</p>           | <p><b><u>Pression max d'utilisation</u></b><br/>6,2 bar</p> |
| <p><b><u>Applications</u></b><br/>Automobile et Industrie</p> | <p><b><u>Raccordement</u></b><br/>Livré avec 3 embouts : ISO 6150 B; European 7,4 mm; ARO 210</p> |                                                   |                                                             |

### Description

| Référence | Mandrin | Couple de serrage (Nm) | Consommation (l/min) | Vitesse de rotation (tr/min) | Filetage femelle BSPT | Niveau sonore (dB(A)) | Poids (kg) |
|-----------|---------|------------------------|----------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------|
|           |         |                        |                      |                              |                       |                       |            |

|                             |                      |        |     |      |       |     |     |
|-----------------------------|----------------------|--------|-----|------|-------|-----|-----|
| <b>TSD</b><br><b>S1800I</b> | 6,35 mm<br>Hex. 1/4" | 5 - 13 | 142 | 1800 | R 1/4 | 102 | 1,3 |
|-----------------------------|----------------------|--------|-----|------|-------|-----|-----|



## Dimensions

| Référence         | A mm | B mm |
|-------------------|------|------|
| <b>TSD S1800I</b> | 260  | 57   |