

### CONNECTÉ À L'INNOVATION



**OUTILS PNEUMATIQUES** 

## **Visseuse droite**

TSD S1000E

#### **O** AVANTAGES

- Mécanisme réversible : Passage aisé des travaux de vissage aux travaux de dévissage
- Silencieux intégré pour réduction des nuisances sonores
- Réglage du couple permettant d'adapter l'outil au travail sans changer de machine
- Mécanisme push to start Réglage du couple sur bague extérieure Débrayage automatique



| Référence  | Type de<br>Mandrin<br>(mm - in) | Pression maxi.<br>de service<br>(bar) | Couple<br>maxi. de<br>serrage<br>(Nm) | Consommation<br>d'air à vide<br>(I/min) | Vitesse<br>de rotation<br>à vide<br>(tr/min) | Entrée<br>d'air<br>(BSPT) | Diam. tuyau<br>d'alimentation<br>(mm - in) | Niveau<br>sonore<br>(dBA) | Vibrations<br>(m/s²) | Longueur<br>(mm) | Poids<br>(kg) |
|------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|--|---------------------------|--|---------------------------|----------------------|------------------|---------------|
| TSD S1000E | 4 mm<br>Hex. 1/4"               | 6,2                                   | 0,4 - 2                               | 113                                     | 1000   | R 1/4                     | 10 - 3/8"                                  |                           | 2,2                  | 230              | 0,75          |

# Visseuse revolver

**TSD P1700E** 

### **O** AVANTAGES

- Corps tout composite haute résistance anti-chocs
- Réglage du couple externe par simple rotation de la bague
- Réglage du couple sur bague extérieure
- Débrayage automatique



| Référence  | Type de<br>Mandrin<br>(mm - in) | Couple maxi.<br>de serrage<br>(Nm) | Consommation<br>d'air à vide<br>(I/min) | Vitesse<br>de rotation<br>à vide<br>(tr/min) | Entrée<br>d'air<br>(BSPT) | Diam. tuyau<br>d'alimentation<br>(mm - in) | Pression<br>maxi. de<br>service<br>(bar) | Niveau<br>sonore<br>(dBA) | Vibrations<br>(m/s²) | Longueur<br>(mm) | Poids<br>(kg) |
|------------|---------------------------------|------------------------------------|---|--|---------------------------|--|--|---------------------------|----------------------|------------------|---------------|
| TSD P1700E | 6,35 mm<br>Hex. 1/4"            | 1 - 6                              | 113                                     | 1700   | R 1/4                     | 10 - 3/8"                                  | 6,2                                      | 76                        | 2,5                  | 215              | 1,1           |