



CONNECTÉ À L'INNOVATION



OUTILS PNEUMATIQUES

Visseuse droite

TSD S1000E

+ 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



HAUTE PRÉCISION
SPÉCIAL INDUSTRIE

Référence	Type de Mandrin (mm - in)	Pression maxi. de service (bar)	Couple maxi. de serrage (Nm)	Consommation d'air à vide (l/min)	Vitesse de rotation à vide (tr/min)	Entrée d'air (BSPT)	Diam. tuyau d'alimentation (mm - in)	Niveau sonore (dBA)	Vibrations (m/s ²)	Longueur (mm)	Poids (kg)
TSD S1000E	4 mm Hex. 1/4"	6,2	0,4 - 2	113	1000	R 1/4	10 - 3/8"	82	2,2	230	0,75

Visseuse revolver

TSD P1700E

+ 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



HAUTE PRÉCISION
SPÉCIAL INDUSTRIE

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