



**Oubliez l'air comprimé! Vis plus facile, plus silencieux et plus écologique!**



## MICRO-visseuse MIS 1



**Pour des couples de serrage de 0,35 à 2 Nm. Grâce à l'interrupteur inverseur pour vissage/dévisage aussi idéal pour le filetage.**

Petite, légère et maniable. Fixation d'outils par mandrin à couronne dentée pour des tiges à max 6,5 mm (et embouts standard 1/4"). Boîtier en POLYAMIDE renforcé de fibre de verre. Livré avec 16 accessoires en acier au chrome molybdène.

- ⊖ Lames droites: 0.3 x 1.5 / 0.35 x 2 / 0.4 x 2.5 mm
- ⊕ Cruciformes: 0 and 1
- ⊛ TX: 6 - 8 - 10
- ⦶ Clés hexagonales: 3 - 3.5 - 4 - 4.5 - 5 mm
- ⦶ Douilles hexagonales: 1.5 - 2 et 2.5 mm

### Données techniques:

Courant continu 12 - 18 V. 50 W. Couples de serrage de 0,35 à 1 Nm (en position 6, la fonction débrayage est supprimée, le couple étant alors env. 2 Nm). Longueur 200 mm. Poids 415 g. Pour l'alimentation, nous recommandons les transformateurs MICROMOT d'une puissance minimum de 2 A.

**NO 28 690**

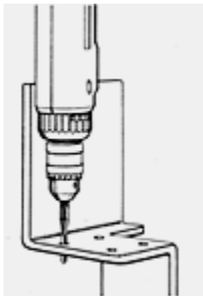
### Remarque:

Le socle pour accessoires ne fait pas partie de la livraison.

### Note sur les usages industriels:

Pour la plage de couple jusqu'à 2,0 Nm, le MIS1 est supérieur aux outils pneumatiques en tant que tournevis électrique. Non seulement à cause des coûts d'énergie moins élevés. Il fonctionne silencieusement et proprement (pas d'air comprimé lubrifié comme air d'échappement sur le lieu de travail). Le câble spiralé très flexible rend l'appareil agréable à

PROXXON - MIS 1  
utiliser.



En combinaison avec le dispositif de perçage BV 2000 la MICRO-visseuse MIS 1 est une solution appropriée pour le taraudage.