



### Cet article comprend :

- 1 stylet carbure
- 4 écrous de rainure M5
- 1 câble de communication
- 1 câble d'alimentation nu  
OU 1 alimentation de bureau  
OU 1 alimentation rail DIN

### Caractéristiques techniques

Nom	Dimensions mm	Masse kg	Zone de marquage mm		
Tête de marquage Tempo 120	170 x 214,4 x 198,8	4,3	120 x 60		
<b>Capacités :</b>			<b>Options &amp; accessoires :</b> - Stylet avec angle d'affutage 60°, 120°C et version aéronautique - Câble de communication (10 m) - Câble d'alimentation nu (5 m) - Alimentation bureau (5 m) - Alimentation rail DIN (5 m) - Écrous de rainure M5		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 11 forces de marquage, jusqu'à 0,55 mm de profondeur (aluminium AU4G 75HB)</li> <li>- 3 vitesses de déplacement</li> <li>- Distance stylet-pièce : 5,5 mm (+/- 1 mm)</li> <li>- Zone de marquage : 120 x 60 mm</li> <li>- 3 faces de fixation</li> <li>- Bâti rigide réalisé en filière d'aluminium</li> <li>- Fixation modulable à l'aide de rainures normalisées de profilé alu : rainure 5 type I</li> <li>- Soufflet de protection intégré et remplaçable avec un système de fermeture autoagrippant</li> <li>- Pilotage d'accessoires supplémentaires via une connexion en série entre la tête de marquage et le contrôleur Tempo</li> </ul>					
<b>Environnement et alimentation :</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Température d'utilisation : 0°C à 45°C</li> <li>- Alimentation : 24VDC - 10A - 240W</li> </ul>			<b>Normes :</b> - Directives machine : 2006/42/CE - Directives « CEM » : 2014/30/UE - Directives basse tension : 2014/35/CE		