

## Dispositif mécanique SES

**Matière socle / serre-poignée :** aluminium anodisé bleu  
**Composition :**  
 - socle à fixer par 4 vis M5.  
 - serre-poignées.  
 - pédale avec chaîne.

**Caractéristiques :**  
 - dispositifs mécaniques actionnés par pédale.  
 - pour travaux de manchonnage en petites et moyennes séries.  
 - pour travaux en poste fixe.  
 - efforts moindres (travaux féminins).



type	code article	poids (g)	dimensions (mm)	
Dispositif mécanique pour pinces KP1, KP2, KP3 (livré sans pince)	0410 0150 000	720	250x80x200	1
Dispositif mécanique pour pince KP4 (livré sans pince)	0410 0151 000	770	210x120x180	1
Kit d'adaptation pour transformer le dispositif mécanique KP1, KP2, KP3 en dispositif mécanique pour KP4	0410 0162 000	150	-	1

## Dispositif pneumatique SES

**Matière socle / serre-poignée :** aluminium anodisé bleu  
**Pression de service :** 6 bars  
**Composition :**  
 - socle à fixer par 4 vis M5.  
 - unité filtre-régulateur.  
 - carter transparent.

**Caractéristiques :**  
 - dispositifs pneumatiques actionnés par pédale.  
 - pour travaux de manchonnage en grandes séries.  
 - pour travaux en poste fixe.  
 - efforts moindres (travaux féminins).



type	code article	poids (g)	dimensions (mm)	
Dispositif pneumatique pour pinces KP1, KP2, KP3 (livré sans pince)	0410 0160 000	4000	270x160x480	1
Dispositif pneumatique pour pince KP4 (livré sans pince)	0410 0161 000	4000	270x160x480	1
Kit d'adaptation pour transformer le dispositif pneumatique KP1, KP2, KP3 en dispositif pneumatique pour KP4	0410 0163 000	210	-	1