

WM Adapter for Tool Trays NC Line

Assembly Guide

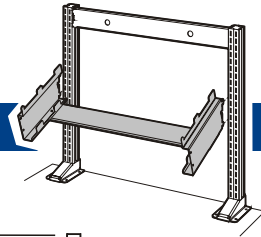


Adaptateur WM pour supports à outils Ligne NC

Guide d'assemblage

- Please check the contents with your packing slip.
- Save this document for future reference.

- Veuillez vérifier le contenu avec votre feuille de livraison.
- Conservez ces instructions pour référence future.

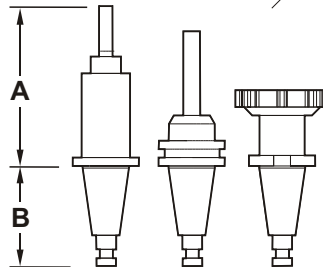


Important Dimensions

Dimensions importantes

Recommended layouts are calculated from these dimensions :
Les agencements recommandés sont calculés à partir des dimensions suivantes :

- **A** = Height of the tool above the tray.
La hauteur de la partie de l'outil qui dépasse le support à outils.
- **B** = The height of the tool inside the tray. It cannot exceed 6 5/8" if the tray is placed on a workstation or into a drawer.
La hauteur de la partie de l'outil qui est à l'intérieur du support à outils. Elle ne doit pas excéder 6 5/8" si le support à outils est déposé sur un poste de travail ou dans un tiroir.



The recommended layouts do not take into consideration tools with **B** dimensions greater than 6 5/8".

*Les agencements recommandés ne considèrent pas les outils dont la dimension **B** dépasse 6 5/8".*

Recommended Layouts

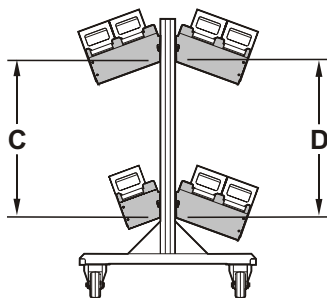
Agencements recommandés

CAUTION : Recommended layouts illustrated in this document are for reference only : each situation is specific and needs to be analysed according to dimensions of tools and context.

ATTENTION : Les agencements recommandés illustrés dans ce document technique sont à titre de référence seulement car chaque cas est bien spécifique et doit être analysé selon les dimensions des outils et le contexte d'utilisation.

- Multipurpose frame and stand

- Structure & support multifonctionnel

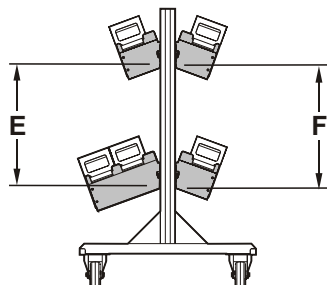


- If you remove tools only without removing trays.
Si on retire seulement les outils sans les supports.
C = A + B + 11 1/2"

- If you remove tools and tool trays.
Si on retire les supports à outils et les outils.
C = A + 13"

- If you remove tools only without removing trays.
Si on retire seulement les outils sans les supports.
D = 2xA + B + 10 1/2"

- If you remove tools and tool trays.
Si on retire les supports à outils et les outils.
D = 2xA + 18"



- If you remove tools only without removing trays.
Si on retire seulement les outils sans les supports.
E = 14"

- If you remove tools and tool trays.
Si on retire les supports à outils et les outils.
E = 16"

- If you remove tools with or without removing trays.
Si on retire les outils avec ou sans les supports à outils.
F = 14"

Assembly

Assemblage

