

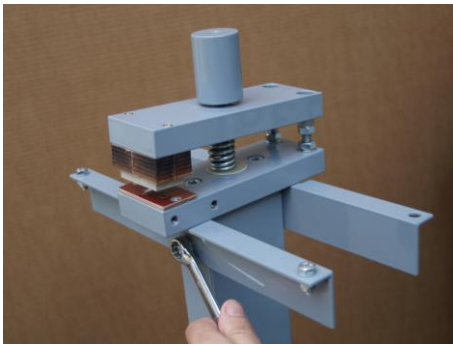
Montage der Paperfox MPA-2 Arbeitsplatte auf einem Paperfox MP- 2 fußbediente Stanze



Montage der Paperfox MPA-2 Arbeitsplatte auf einem Paperfox MP- 2 fußbediente Stanze

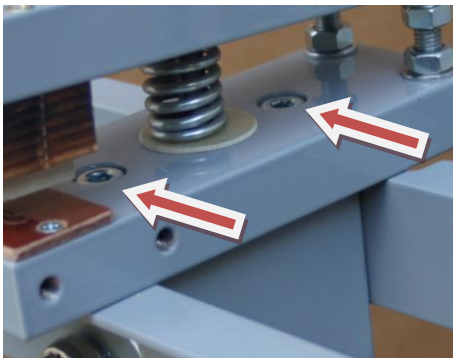
Mit dem Paperfox MPA-2 Arbeitsplatte können Sie Ihre Paperfox MP-2 Stanze komfortabler und genauer benutzen.

Montage der Paperfox MPA-2 Arbeitsplatte



Fixieren Sie die Aluminium Profile auf die MP-2 Stanze mit zwei M8 Sechskantschrauben.

Benutzen Sie 13mm Sechskantschlüssel.



Falls Sie die M8 Schrauben nicht einschrauben kann, entfernen Sie den oberen Teil des Gerätes und loosens Sie die zwei M8 Imbusschrauben.



Legen Sie die Arbeitsplatte auf den Gerät und montieren Si mit den zwei beigelegten Schrauben.



Benutzen Sie die zwei M6 Mutter und Unterlegscheiben.

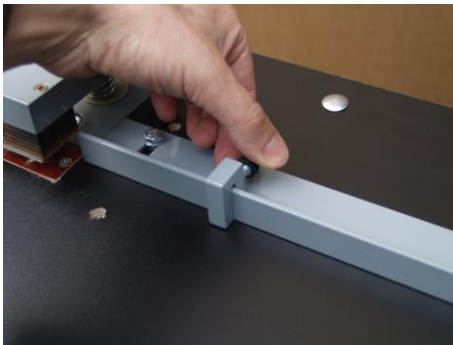
Benutzen Sie 10m Sechskantschlüssel.

Montage der Paperfox MPA-2 Arbeitsplatte auf einem Paperfox MP- 2 fußbediente Stanze

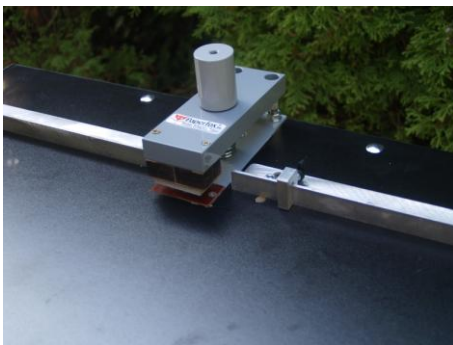


Die zwei M6 Schrauben an der Frontseite des Gerätes nur unterstützt den Arbeitsplatte.

Die Frontseite ist nicht fixiert so heben Sie das Gerät hebend die Arbeitsplatte.

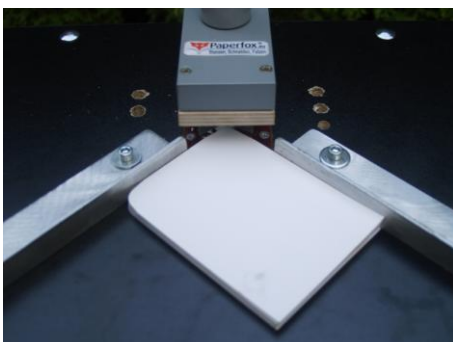


Fixieren Sie in die gewünschte Position den Seitenanschlag.



Sie können den Anschlag parallel montieren.

Sie können diese Konfiguration bei Kalendarstanzen, Eurolochstanzen und bei dem größeren Teil der Stanzarbeiten benutzen.



Sie können die Anschläge rechteckig montieren.

Sie können diese Konfiguration bei Eckeabrundung oder Eckenstanzung benutzen.