Accueil > Les trucs d'atelier, réalisés par HMDIFFUSION... > Electroportatif & accessoires > **Principe de fonctionnement du Supercut Fein**

Principe de fonctionnement du Supercut Fein



La tête du <u>Supercut Fein</u> oscille selon un angle de 2 degrés. Ce mouvement est variable de 11 000 à 18 500 coups par minute (soit 180 à 310 mouvements par seconde !).

Ces caractéristiques lui confèrent :

- Une puissance d'usinage impressionnante : en sciage, en coupe, en ponçage, en décapage,
- etc.

 Une stabilité parfaite durant le travail, sans vibrations et donc l'emploi d'un outil très facile à manier et à guider.

 La possibilité de solutionner tous les travaux jusque là impossible, faute d'outils réellement
- adaptés.

 Une polyvalence extrême et sans concurrence.

 Des accessoires orientables à 360°, pour une accessibilité dans tous les recoins.

30/11/2020 à 21:19 1 sur 1