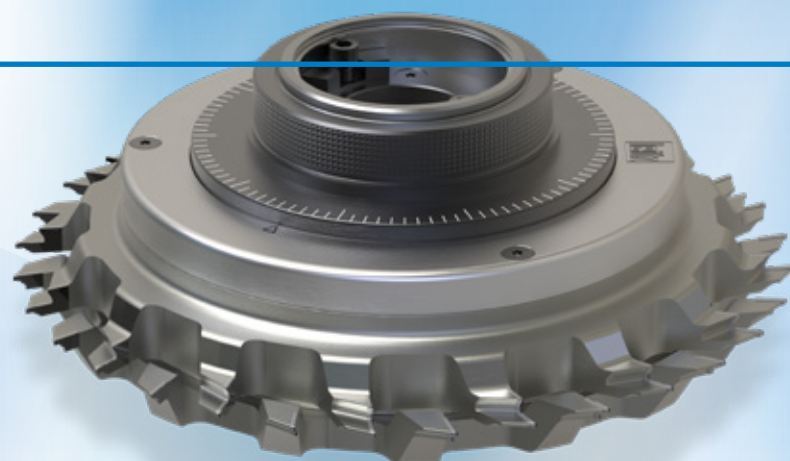


Élément de serrage Hydro-Duo à réglage micrométrique

La précision de réglage du profil
en un clin d'œil



Lors de l'usinage de lames de revêtement de sol, le réglage du profil sur les jeux d'outils composés est généralement synonyme de contraintes élevées. Les systèmes de serrage disponibles sur le marché présentent souvent des lacunes en termes de précision et de maniabilité.

L'élément de serrage Leitz Hydro-Duo à réglage micrométrique se caractérise par un réglage fin très précis et progressif et par sa facilité d'utilisation. Le filetage fin de haute précision permet d'ajuster précisément la douille de serrage sans dispersion de tolérance. Les temps de réglage sont donc considérablement réduits.

VOS AVANTAGES

- Gain de temps, réglage précis sur la machine
- Des résultats d'usinage parfaits
- Tenue de coupe plus élevée

EN UN COUP D'OEIL

- Réglage de haute précision par le filetage à pas fin. Graduations de 0,01 mm
- Ajustement visible, audible et tangible
- Plage de réglage 0-10 mm
- Système hydraulique intégré
- Mécanisme de serrage sans entretien
- Disponible en stock



120 Sec.

POUR UN RÉGLAGE PRÉCIS DU PROFIL DANS LA MACHINE

+30 %

DURÉE DE VIE PLUS LONGUE PAR RAPPORT À UN SERRAGE STANDARD SANS HYDROTECHNOLOGIE

2000-fois

SERRAGE ET AJUSTEMENT SANS PERTE DE PRÉCISION ET DE MAINTENANCE

Vos avantages par ...



EFFICIENCE & PRODUCTIVITÉ

Réduction des temps d'arrêt et des opérations de reprise, des distances, plus de tenue de coupe

- Temps d'arrêt machine minimal grâce au réglage rapide et facile du profil sur la machine
- Tenue de coupe plus élevée de l'outil grâce à un serrage hydraulique sans jeu
- Utilisation optimale des outils grâce au réajustement exact du réglage du profil en cas d'usure du tranchant
- Moins de rebuts et d'opérations de reprises grâce à une qualité d'usinage parfaite



QUALITÉ

Mètres linéaires après mètres linéaires, une qualité d'usinage parfaite

- Qualité d'usinage très élevée grâce à une précision de fonctionnement et une qualité d'équilibrage constantes
- Précision fiable du profil grâce à un réglage fin précis



DURABILITÉ

Durable et économe en ressources

- Préservation de la machine grâce à un équilibrage optimal
- Système de serrage hydraulique intégré durable, sans entretien
- Le système de serrage peut être utilisé à de multiples reprises, y compris après la fin de vie des jeux d'outils

Élément de serrage Hydro-Duo à réglage micrométrique :
La précision en un clin d'œil !

