

UGV DATRON : Quand productivité rime avec économie d'énergie

Du 7 au 10 Mars, DATRON vous donne rendez-vous sur le salon Global Industrie Lyon.

Démonstrations d'usinage grande vitesse sur les centres UGV DATRON, outils de coupe, conseils application et support technique : nous serons disponibles pour répondre à toutes vos questions !

Venez constater, preuves à l'appui, l'efficacité énergétique de la technologie UGV !

Aujourd'hui plus que jamais, la consommation en énergie des équipements de production et une gestion rationalisée des ressources impactent sensiblement votre rentabilité.

Grâce à leur conception innovante et à leur technologie d'entraînement écoénergétique, les machines DATRON vous offrent, **outre une productivité très élevée**, une production rationalisée et rentable :

- **Les centres UGV DATRON consomment en moyenne moins de 2,7 kW/h.** Voir même beaucoup moins dans le cas de la petite DATRON neo !

Même lors d'usinages intensifs, notre technologie UGV, basée sur des vitesses de coupe élevées et des phénomènes thermiques plutôt que sur la puissance et le couple, vous permet de réduire sensiblement votre consommation d'énergie !

- Les solutions de microlubrification développées par DATRON limitent votre consommation en lubrifiants et solvants. Le temps perdu en logistique et lavage des pièces devient minime, voir même inexistant.

Investir dans la technologie UGV DATRON, c'est donc faire le choix d'une production rationalisée, qualitative et rentable avec en plus la satisfaction d'agir pour le futur en préservant les ressources et limitant les polluants.



DATRON FRANCE SAS
3610 route d'Alberville
74320 SEVRIER, France



☎ 04 50 64 23 73
✉ 04 50 64 24 29
info@datron.fr
www.datron.fr

S.A.S. au capital de 41.100 €
SIREN 794 079 954 R.C.S. Annecy
APE 4669B
TVA Intra : FR93794079954



Banque
CIC-Est Strasbourg
Agence Entreprise Europe
BIC CMCIFRPP
IBAN FR76 3008 7330 8500 0201 1310 148

Participez aux démonstrations sur les centres UGV DATRON MXCube et DATRON neo

Venez assister aux démonstrations **d'Usinage Grande Vitesse** sur la **DATRON MXCube**, qui fera à nouveau parler d'elle... Mais aussi à la réalisation rapide de prototypes et préséries sur **DATRON neo**, le centre UGV le plus compact de la gamme.

○ **DATRON MXCube : productive et précise**

À vous qui souhaitez vous laisser émerveiller à nouveau, la DATRON MXCube fera comme toujours du copeau !

Avec la MXCube, DATRON s'impose comme le fournisseur incontournable de centres UGV :



- Productive même avec de petits diamètres d'outils
- Précise et répétable grâce à ses règles de mesure optique et à une gestion parfaite des trajectoires
- Modulable rapidement et simplement en fonction des applications
- Dotée d'une gestion de copeaux optimisée

DATRON vous offre aujourd'hui les atouts de sa technologie UGV avec cette génération de centres qui répondra à tous vos besoins, **de la pièce unique à la production intensive.**

○ **DATRON neo : compacte et performante.**

L'incontournable DATRON neo ne sera pas en reste ! Ce petit centre UGV offre un niveau de performance véritablement surprenant pour une machine d'une telle compacité.



Comme vous pourrez le constater sur le salon, la DATRON neo est capable **d'usiner une pièce en aluminium en un temps record** grâce à des dynamiques étonnantes et des vitesses de coupe élevées, le tout moyennant **une consommation énergétique véritablement dérisoire : Preuve à l'appui !**



DATRON FRANCE SAS
3610 route d'Albertville
74320 SEVRIER, France



☎ 04 50 64 23 73
✉ 04 50 64 24 29
info@datron.fr
www.datron.fr

S.A.S. au capital de 41.100 €
SIREN 794 079 954 R.C.S. Annecy
APE 4669B
TVA Intra : FR93794079954



Banque
CIC-Est Strasbourg
Agence Entreprise Europe
BIC CMCIFRPP
IBAN FR76 3008 7330 8500 0201 1310 148

Communiqué de presse
Sevrier, le 2/03/2023



Ce salon sera comme toujours l'occasion de découvrir DATRON next

Notre logiciel de commande DATRON next offre une interface révolutionnaire, conviviale et intuitive, ainsi que de nombreuses fonctions orientées application, qui vous guident pour une configuration et une mise en route rapide et sûre de vos usinages.

Du prototypage à la production en série, vous trouverez toujours dans notre gamme la machine qui vous convient !

Venez-nous rencontrer sur notre stand E120 situé Hall 3 lors de ce salon Global Industrie.

Contact : Stéphanie Gouttegate, Directrice des Opérations
Email : adv@datron.fr
Site web : datron.fr



DATRON FRANCE SAS
3610 route d'Albertville
74320 SEVRIER, France



☎ 04 50 64 23 73
✉ 04 50 64 24 29
info@datron.fr
www.datron.fr

S.A.S. au capital de 41.100 €
SIREN 794 079 954 R.C.S. Annecy
APE 4669B
TVA Intra : FR93794079954



Banque
CIC-Est Strasbourg
Agence Entreprise Europe
BIC CMCIFRPP
IBAN FR76 3008 7330 8500 0201 1310 148