**MARS 2024**

**Nouveau support de serrage pour le système 224**

Avec plus de 25 000 articles standard, Horn possède un grand panel d'outils avec de nombreuses variantes différentes. Parmi celles-ci, le système de gorge 224 avec différents systèmes de porte-outils. Afin d'offrir une meilleure vue d'ensemble à l'utilisateur, Horn regroupe les caractéristiques de divers porte-outils en un seul. Le nouveau porte-outils de serrage réunit deux connexions d'arrosage. Le raccordement se fait soit par une connexion sur la surface d'appui, soit par un raccord via un filetage latéral. L'arrosage interne arrive directement sur l'arête de coupe via le doigt de serrage ou de manière ciblée sur la face de dépouille via un alésage.

Horn propose le porte-outil sous forme compacte de carré d’outils dans les dimensions 16 mm x 16 mm, 20 mm x 20 mm et 25 mm x 25 mm. Toutes les tailles de porte-outils sont disponibles en stock pour les largeurs de coupe de 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm, 4,0 mm ainsi que 5,0 et 6,0 mm. Les outils sont fabriquées dans un acier à haute résistance, ce qui permet une grande précision du logement de plaquette et une longue durée de vie du système.

*1,101 caractères espaces incl.*



**Photo:** Le nouveau porte-outils de serrage pour le Horn système 224 réunit deux connexions d'arrosage.

Source: Horn/Sauermann



**Photo:** Avec plus de 25 000 articles standard, Horn possède un grand panel d'outils avec de nombreuses variantes différentes. Parmi celles-ci, le système de gorge 224 avec différents systèmes de porte-outils.

Source: Horn/Sauermann

Responsable des demandes de précisions:

Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH

Christian Thiele

Chargé de presse

Horn-Straße 1, 72072 Tübingen

Tel.: +49 7071 7004-1820, Fax: +49 7071 72893

Email: [Christian.Thiele@de.horn-group.com](mailto:Christian.Thiele@de.horn-group.com), [horn-group.com](http://www.horn-group.com)