



COMARTEX
Depuis
1980

Le terme **FRANKFURT** fait référence à un segment au format trapézoïdal, rapidement interchangeable. Actuellement, la grande majorité des machines dédiées au processus de transformation des pierres ornementales utilise déjà ce type de fixation **FRANKFURT** pour sa grande polyvalence.



- Applications :

Granits – marbres – pierres dures – terrazo – ciment

- Machines automatiques ou manuelles :

Ligne automatique – CN – Genouillère – ponceuse de sols



Ganulométrie :

Finition / texturing gros grain = 24 pointes

Finition / texturing grain fin = 136 pointes



Structure blindée qui ne nécessite aucun entretien et assure un fonctionnement parfait dans toutes les conditions et tout au long de la vie des rouleaux.

Structure interne avec "double blindage", préparée pour supporter des charges maximales.

Ne nécessite aucun entretien en raison de sa construction interne autolubrifiante très robuste et de sa géométrie structurale.

Recommandé pour les **pierres très dures**.



Kit axial révolutionnaire grâce auquel il est possible **d'absorber efficacement les chocs** que les rouleaux reçoivent pendant leur travail.



Système innovant de vulcanisation à chaud utilisé dans la fabrication d'outils techniques évitant les soudures défectueuses et les échecs de fabrication.

Système de martelage Bush avec pointes haute performance en 100% carbure de tungstène.

Sa dureté comprise entre 8,5 et 9,0 sur l'échelle de Mohs assure un produit avec la plus haute résistance possible, proche du diamant.

Sa facilité d'auto-assemblage grâce à des rouleaux interchangeables fait de ce produit une solution universelle moins chère et plus rapide.

Sa fixation de type Frankfurt, à raccord rapide, s'adapte à toutes les machines du marché.

