

Marienheide, 08.06.2026

Constate resultaten in plaats van nabewerking

MICRO-stiffrezen met HICOAT-coating verhogen de standtijd en productiviteit

Bij zeer fijne reinigingswerkzaamheden of correcties in de gereedschaps- en matrijzenbouw komt het aan op resultaten van constante kwaliteit. Als het bewerkingsproces geen constante kwaliteit oplevert, kan dat snel tot nabewerkingen en tijdverlies leiden.

Constate kwaliteit over de gehele levensduur

Dat is precies waarom het bij de MICRO-stiffrezen van PFERD TOOLS draait. Dankzij hun vormvaste geometrie leveren ze over de gehele levensduur constante resultaten. De oppervlakken hebben een hoge kwaliteit en er zijn minder nabewerkingen nodig.

Krachtiger met coating

Met de HICOAT-coating HC-FEP breidt PFERD TOOLS het programma uit met krachtige varianten. De coating verhoogt de slijtvastheid aanzienlijk en maakt hogere snijsnelheden mogelijk. Daardoor kunnen bewerkingen sneller worden uitgevoerd zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit.

Ontwikkeld voor nauwkeurige toepassingen

Overal waar een gecontroleerde materiaalafname en kwalitatief hoogwaardige oppervlakken vereist zijn, bieden MICRO-stiffrezen een betrouwbare oplossing. De gecoate MICRO-stiffrezen combineren een lange levensduur met een constante bewerkingskwaliteit en dragen eraan bij uw processen efficiënter en economischer te maken.

Afbeeldingen



Snelle en precieze oppervlaktebewerking in plaats van tijdrovende nabewerkingen – de MICRO-stiffrezen met HICOAT-coating van PFERD TOOLS.



Behaal ook resultaten van constante kwaliteit – met de MICRO-stiffrezen met HICOAT-coating van PFERD TOOLS.

Perscontact

August Rüggeberg GmbH & Co. KG – PFERD TOOLS
Florian Pottrick
Public Relations
Hauptstr. 13
51709 Marienheide, Duitsland
Tel.: +49 (0) 2264-9353 – Mobiel: +49 (0) 152 07284613
E-mail: florian.pottrick@pferd.com - www.pferd.com

Foto('s) © August Rüggeberg GmbH & Co. KG