

# Rollomatic EasySetUp™



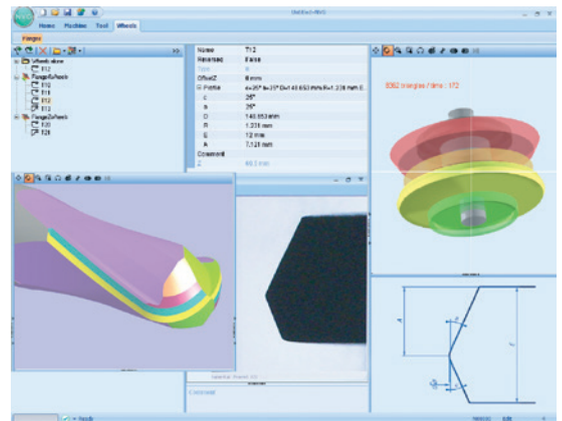
1. KÜRZERE RÜSTZEITEN
2. KEIN AUSSCHUSS
3. BEDIENERFREUNDLICH

## WERKZEUGPROGRAMMIERUNG UND SCHEIBENVERMESSUNG

Das EasySetUp™ Alfa-set ist Rollomatic's neuestes Scheibenvoreinstellgerät. Durch genaue Messungen können die Daten direkt in die VirtualGrind®Pro Software übertragen werden. Nach dem Abrichten werden die Schleifscheibenpakete mit dem PerfectArbor Flansch oder HSK50E Aufnahme in dem entsprechenden Adapter aufgenommen, welcher in Schrägkugellagern geführt wird. Dies garantiert einen bestmöglichen Rundlauf und höchste Präzision.

Das EasySetUp™ Scheibenvermessungsgerät ist eine Tischversion mit einer hochauflösenden Kamera und 2 Linearführungen. Die zwei Führungen und die Kamera sind über eine USB Schnittstelle mit einem PC verbunden. Das erhaltene Bild wird in Echtzeit innerhalb der VirtualGrind®Pro Software dargestellt und macht das Vermessen ganzer Pakete wesentlich schneller. Die effektiven Schleifscheibendaten werden in die VirtualGrind®Pro Software eingelesen und damit wird das Werkstück simuliert. Mögliche Fehler, die während dem Abrichten der Schleifscheiben entstanden sind, werden festgestellt und teure Maschinenstillstandszeiten somit verhindert.

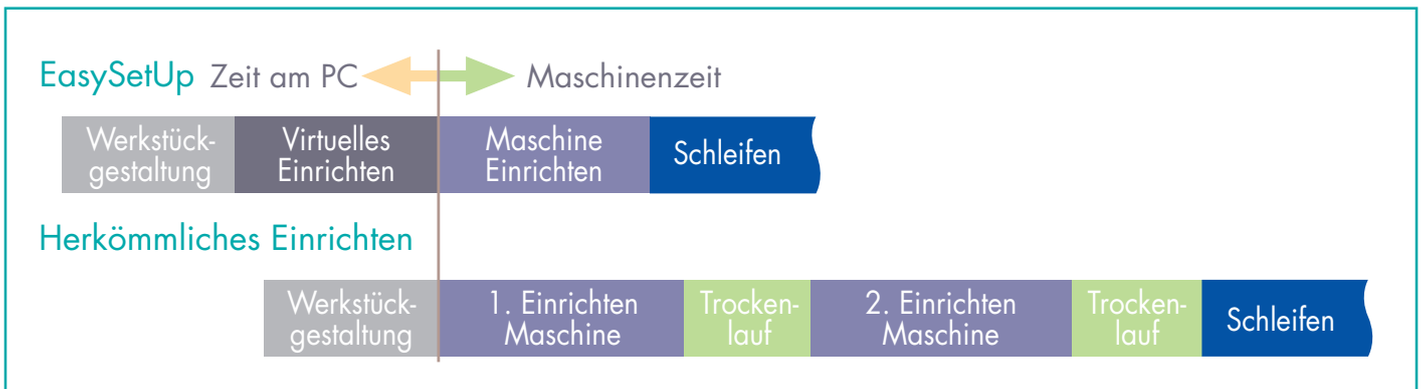
Rollomatic Maschinen der Serie GrindSmart® und EasySetUp™, das Scheibenvoreinstellgerät, macht das Programmieren und die Verwaltung der Schleifscheiben einfach und bietet eine erhöhte Konstanz beim entwickeln und fertigen von Schneidwerkzeugen.



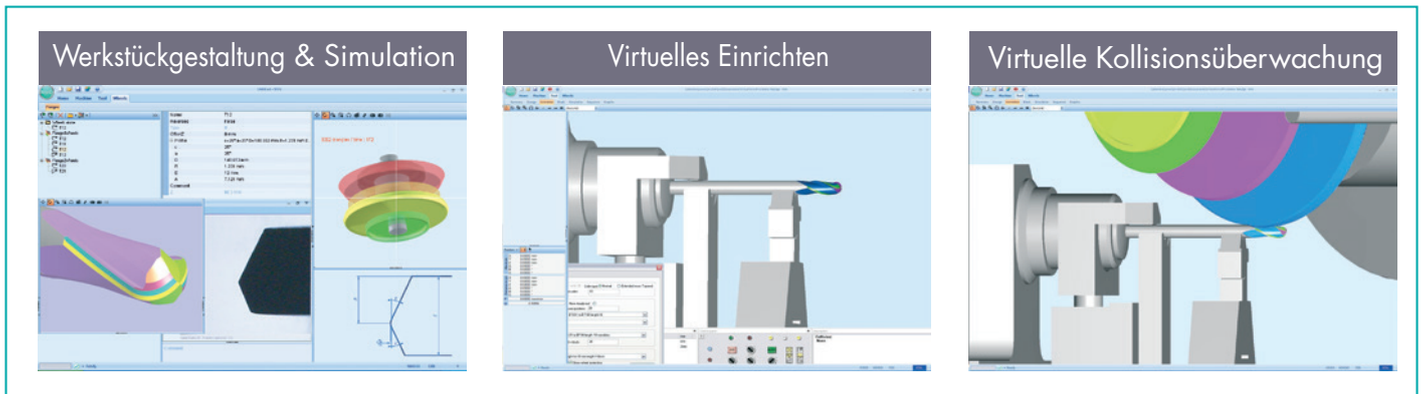
# EasySetUp™ Funktionsweise

1. SEPARATE WERKSTÜCKGESTALTUNG UND VERMESSUNG
2. MASCHINEN- & FÜHRUNGSEINSTELLUNG AUSSERHALB DER MASCHINE
3. TROCKENLAUF DER MASCHINE WIRD EINGESPART

VORTEIL - erhöhte Produktionsrate



EASYSETUP STATION - Einrichten am Bildschirm während die Maschine produziert



AN DER MASCHINE - Import des fertigen Programms für sofortige Produktion

