

schwenkbaren Spindelkopf. Dadurch konnte man nicht die Zuführleitungen außen am Spindelkopf entlangführen. Von einer Aufteilung und Durchführung der Öl- und Luftleitung durch 2 im Spindelkopf verlaufende Kanäle mit einem S700 haben wir abgeraten, da wir keine Erfahrungen mit den Abdichtungen der Kanäle im Spindelkopf bei Unterdruck hatten. Doch der Maschinenhersteller wollte es selber mit dem S700 versuchen.

Nach einigen Fehlschlägen fand er eine brauchbare Lösung, die zwar nicht optisch perfekt war, aber den Endkunden zufrieden stellte, der daraufhin auch die Maschine so abnahm.

Das MMKS-System:

Steidle Screwmet® S700



Fraess043