

F+2000 Vertikal –

Die ideale Lösung für Ihre Abdeckungen



Etabliert
im Schweizer
Schaltanlagen-
bau

Die neue vertikale Fräsmaschinengeneration:

CNC gesteuert, platzsparend, zeitsparend, leicht zu bedienen, Vakuumtechnik

GRUNDAUSSTATTUNG:

- Komplette Steuerelektronik integriert
- Software entwickelt für den Industrieinsatz
- Vakuumtisch
- Absaugvorrichtung
- Längenmesstaster für die Fräsvermessung
- Punktlaser (zum einfachen Nullpunkt setzen)

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Werkzeugwechsler, Werkzeugaufnahmen und Frässpindel mit pneumatischem Wechselsystem
- Kreuzlaser
- C-Achse mit Tangentialmesser
- Zubehör für C-Achse oszillierendes Messer
- Zubehör für C-Achse Rillrad
- LED-Lichtleiste

Aussenmasse LxBxH: 3500 x 1200 (inkl. Portal) x 2300

Arbeitsbereich LxBxH: 2100* x 1560 x 170

* Die Maschine ist auch mit 3m bzw. 4m langem Arbeitsbereich erhältlich.

Gerne berät Sie die Bolanz AG und führt Vorführungen durch.

Vertrieb und Service Schweiz:

Bolanz AG

Elektrische Steuerungen
und Schaltanlagen

Wiesengrundstrasse 6
8212 Neuhausen
Telefon: 052 672 16 46
E-Mail: info@bolanz.ch
Website: www.bolanz.ch

Hersteller:

HARMUTH
CNC-FRÄSTECHNIK
Nordenham, Deutschland