

#### Verfahrweg (mm) / Modell:

Xpert 1000 P 1000 x 1500 Xpert 1800 P 1800 x 1500 Xpert 2600 P 2600 x 1500

### Hub Z-Achse (mm):

180

#### Vorschub:

Kugelumlaufspindeln

#### Vorschubantrieb:

Schrittmotoren

#### Führungssystem:

Patentierte Integralführung mit Laufrollen

#### Wiederholgenauigkeit:

± 0,02 mm

#### Art des Werkzeugkopfes:

Hochfrequenzspindelsystem

### Leistung des Werkzeugkopfes:

bis zu 2 kW/max. 10 kg

#### Vorschubgeschwindigkeit:

133 mm/s (8000 mm/min)

## <u>Automatischer Werkzeugwechsel:</u>

optional bis 10 fach



# Xpert 1000 / 1800 / 2600 P







#### STEP-FOUR GmbH

Bayernstraße 77 • 5071 Wals-Siezenheim, Austria
Tel.: ++ 43-(0)662-459378-0 • Fax: ++ 43-(0)662-459378-20
office@step-four.at • www.step-four.at



#### Displacement range (mm) / modell:

1000 x 1500 Xpert 1000 P Xpert 1800 P 1800 x 1500 Xpert 2600 P 2600 x 1500

Lifting height Z-axis (mm): 180

Work feed:

Ball screw spindles

Work feed drive:

Stepper motors

Repeating accuracy:

± 0,02 mm

Linear guides:

Patented integral guide system with track rollers

Kind of spindle system:

High frequency spindles

Max. motor output of the toolhead:

Up to 2 kW/max. 10 kg

Max. feed of work feed:

133 mm/s (8000 mm/min)

Automatic tool changer:

Optional equipment up to 10

tools



# Xpert 1000 / 1800 / 2600 P







#### STEP-FOUR GmbH

Bayernstraße 77 • 5071 Wals-Siezenheim, Austria Tel.: ++ 43-(0)662-459378-0 • Fax: ++ 43-(0)662-459378-20 office@step-four.at • www.step-four.at