



Paloma
turning Co. Pvt. Ltd.

Ihr Komplettlösungsanbieter... für Präzisionsdrehteile

ÜBER UNS



GRÜNDUNG – 1994
FLÄCHE – 3800 m²
ABSATZVOLUMEN – 20
Millionen Teile/Jahr

Jamnagar

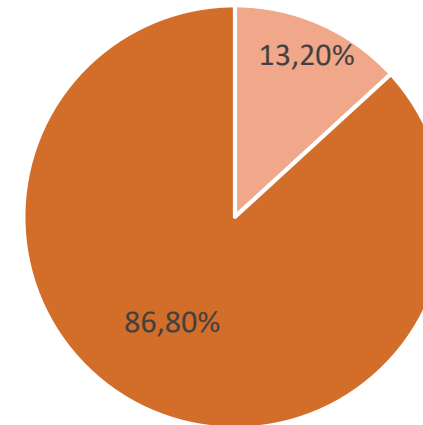


GRÜNDUNG – 2006
FLÄCHE – 9300 m²
ABSATZVOLUMEN –
40 Millionen Teile/Jahr

Bangalore

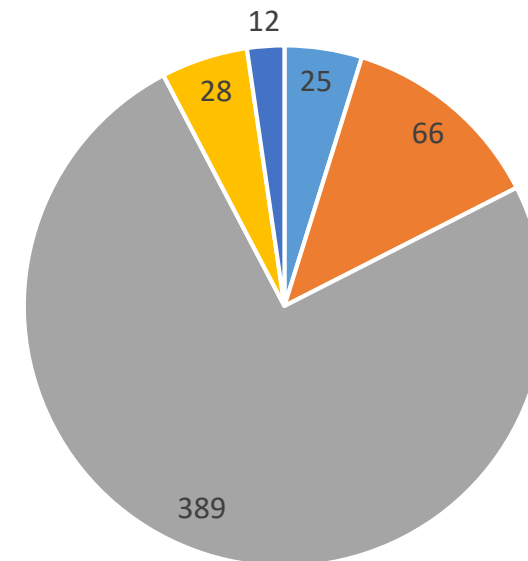


Umsatz



■ Inland
■ Ausland

Mitarbeiter



■ Manager
■ Ingenieure
■ Techniker
■ Führungskräfte
■ Bürokräfte



Hochpräzise Bearbeitungszentren

- CNC-Langdrehmaschinen mit bis zu 8 Achsen
- CNC-Dreh- und Bearbeitungszentren (4 Achsen)
- CNC-Dreh-/Fräszentren
- CNC-spitzenlose Schleifmaschinen
- Ein- und Mehrfachspindelautomaten
- Maschinentransfer (neu)

Eigene Galvanik (Zn, Zn-Ni, Zn-Fe)

- Automatische Beschichtungsanlage mit SCADA-Kontrolle

Hochmoderne Messtechnik

- Koordinatenmessgeräte
- CNC-Rundheitstester
- CNC-Konturenmessgeräte
- Rauheitsmessgeräte
- Bildverarbeitende Messtechnik
- XRF-Spektroskopie
- Salzsprühtest
- Millipore-Prüfung

Betriebssystem

- SAP

INFRASTRUKTUR



Werk Jamnagar:



Weitere Fertigungsmöglichkeiten:

- Leichtbaugruppen
- Beschichtung und Oberflächenveredelung
- Feinstbearbeitung
- Messingschmieden

GRÜNDUNG	1994
MASCHINENPARK	Hochgeschwindigkeits-Einspindelautomaten CNC-Drehzentren CNC-Bearbeitungszentren CNC-Langdrehautomaten Sondermaschinen
FLÄCHE	3800 m ²
MITARBEITER	150
PRODUKTIONSKAPAZITÄT	20 Millionen Teile/Jahr
VERARBEITETE WERKSTOFFE	MESSING, STÄHLE, EDELSTAHL, ALUMINIUM, KUPFER UND PLASTIK
ZERTIFIZIERUNG	IATF 16949: 2016 ISO 9001:2015

INFRASTRUKTUR



Werk Bangalore:



Weitere Fertigungsmöglichkeiten:

- Leichte Baugruppen
- Beschichtung und Oberflächenveredelung
- Feinstbearbeitung
- Wärmebehandlung

GRÜNDUNG	2006
MASCHINENPARK	Mehrspindelautomaten CNC - Langdrehautomaten CNC-Dreh- und Fräsmaschinen CNC VMC 4 th Achse CNC Spitzenlose Schleifmaschinen Hydropneumatische Presse Gewinderollmaschine Sondermaschinen
FLÄCHE	9300 m ²
MITARBEITER	370
PRODUKTIONSKAPAZITÄT	40 Millionen Teile/Jahr
VERARBEITETE WERKSTOFFE	STÄHLE, EDELSTAHL, ALUMINIUM, MESSING
ZERTIFIZIERUNG	IATF 16949: 2016 ISO 14001:2015 BS OHSAS 18001:2007 ISO 9001:2015

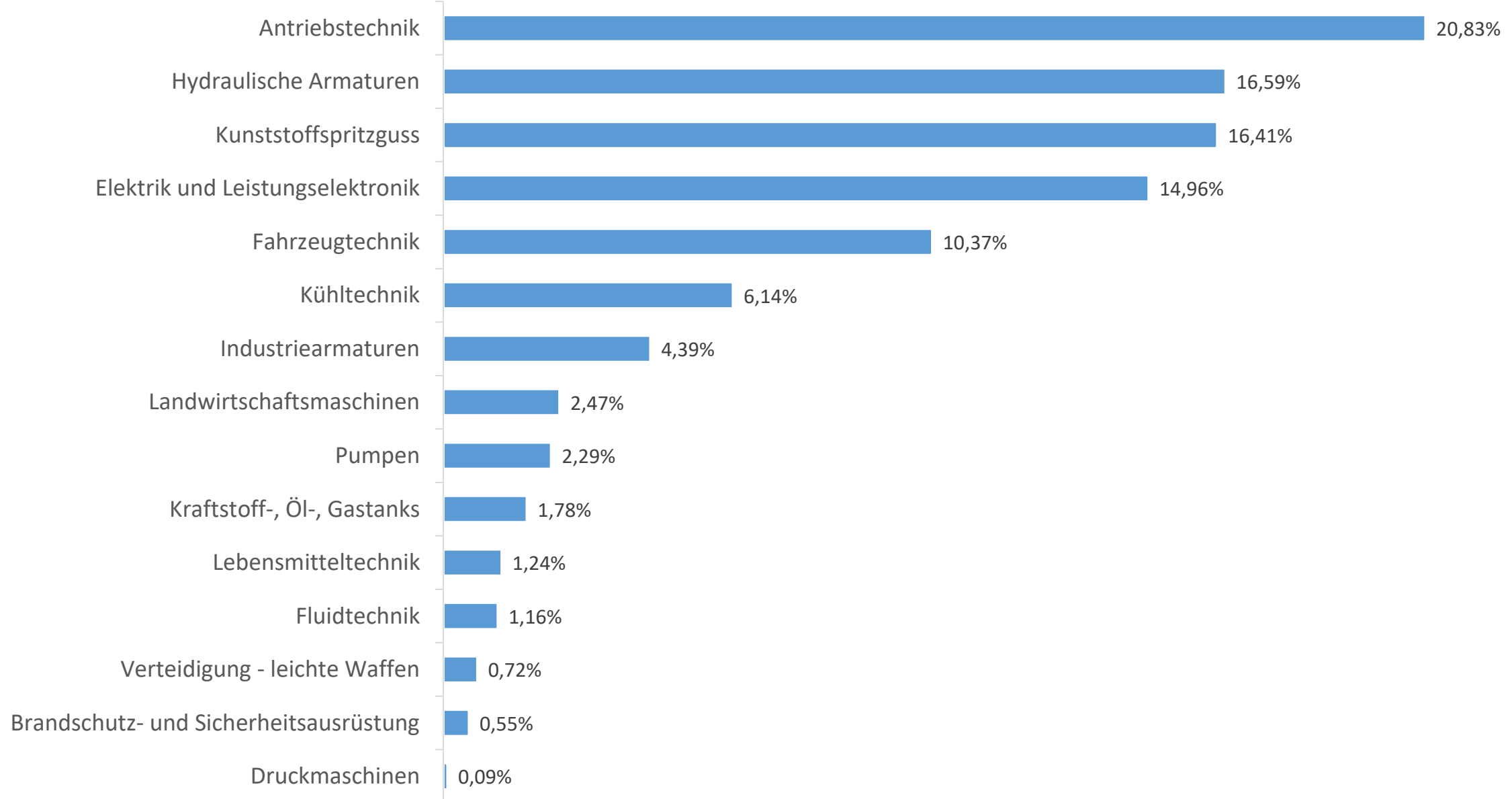
LEISTUNGEN



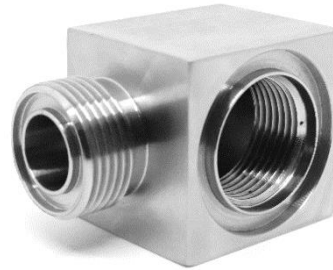
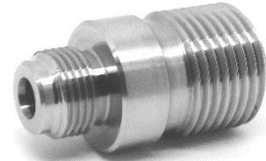
Ø von 2 mm bis 100 mm und Länge von 5 mm bis 250 mm	Kompetenz im Umgang mit alternativen Materialien	Low Volume High mix High Volume Low mix
Konkurrenzfähige Preisgestaltung	Schnelle Antwort und pünktliche Lieferung	Moderne Geräte und bewährte Prüfverfahren
Flexible, geschulte und kompetente Arbeitskräfte	Lieferantengesteuerte Lagerverwaltung	Lager in Deutschland und den USA



Produktsegmente



PRODUKTE



KONTAKT



Paloma Präzisionstechnik GmbH

Frau Mirjam Kolb

Sales Manager

Ochsenburger Straße 19

D-75056 Sulzfeld

Germany

Fon: +49 (0) 7269 5744 078

Mobil: +49 (0) 152 0199 3067

Email: Mirjam.Kolb@Paloma-Praezision.de

Paloma Turning Co. Pvt. Ltd.

Saravanan R

Business Development

Bandapura Village Rd. 173/2

Off Hosur Rd., Anekal Taluka 562106 Bangalore, India

Phone: +91 80 6117 3516

Mob: +91 95388 7228

Email: saravanan@paloma.in

Paloma Turning Co. Pvt. Ltd.

M.V. Giri

Manager Sales & Customer Support

Bandapura Village Rd. 173/2

Off Hosur Rd., Anekal Taluka 562106 Bangalore, India

Phone: +91 80 6117 3504

Fax: +91 80 33603599

Email: giri@paloma.in