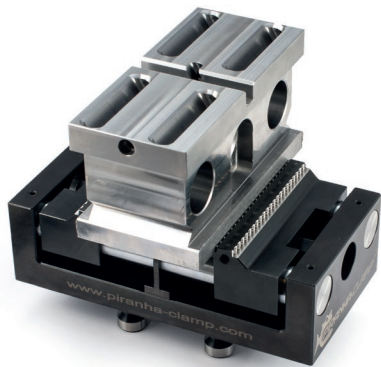




TSCHORN®

Probes & Tools Technology



pairee



NOGA
SIMPLY SOPHISTICATED

Partnerprodukte

NOGA Messarme

Ausführung:

- beweglich in allen Richtungen
- extrem stabile mech. Ausführung
- zentraler Spannmechanismus
- einfach und schnell einstellbar
- Feinjustierung oben mit universellem Messuhrenhalter
- wahlweise mit oder ohne Magnetfuss



Artikel-Nr.	Beschreibung	Anschluss (unten)	L1	L2	Armlänge (gesamt)	Magnet (L / B / H / Kraft)
PANNF6103	NOGA Messarm	Magnet	56	51	178	40 / 30 / 35 / 320N
PANNF6013	NOGA Messarm	M5	56	51	178	-
PANDG6103	NOGA Messarm	Magnet	110	101	282	60 / 50 / 55 / 800N
PANDG6013	NOGA Messarm	M8	110	101	282	-
PANMG6103	NOGA Messarm	Magnet	133	113	317	60 / 50 / 55 / 800N
PANMG6013	NOGA Messarm	M8	133	113	317	-
PANMA6103	NOGA Messarm	Magnet	287	223	580	120 / 50 / 55 / 1300N
PANMA6013	NOGA Messarm	M10x1.25	287	223	580	-
PANDG1000	NOGA Messuhr 0,01 mm					
0017C2098	TSCHORN Fühlhebelmessgerät 0,01 mm					



TSCHORN Fühlhebelmessgerät
Art.-Nr. 0017C2098



Spannzangen System ER nach DIN6499 B

Vorteile:

- deutscher Spannzangenstahl
- langlebig
- fein entgratet
- Rundlaufgenauigkeit < 6µm



Hinweis:
XXX=Spann-Ø z.B.:
Ø1,0 = 010

Artikel-Nr.	Beschreibung	Größe	Abgedichtet	Spann-Ø
PAJOE11XXX	Spannzange DIN6499 B	ER11	nein	Ø1,0 - Ø7,0
PAJOE16XXX	Spannzange DIN6499 B	ER16	nein	Ø1,0 - Ø11,0
PAJOE20XXX	Spannzange DIN6499 B	ER20	nein	Ø2,0 - Ø13,0
PAJOE25XXX	Spannzange DIN6499 B	ER25	nein	Ø2,0 - Ø16,0
PAJOE32XXX	Spannzange DIN6499 B	ER32	nein	Ø2,0 - Ø20,0
PAJOE40XXX	Spannzange DIN6499 B	ER40	nein	Ø3,0 - Ø26,0



Piranha Zentrumspanner

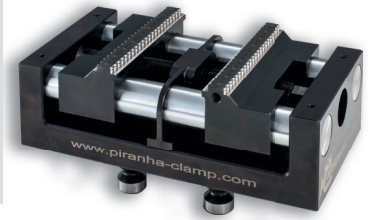


Snapper: der bissigste!
Der Zentrumspanner für die Rohbearbeitung

Vorteile:

- Minimalster Materialverlust bei 3 mm Einspanntiefe
- Rohteile spannen ohne Vorprägen
- Hohe Wiederholgenauigkeit: 0,01 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung	Größe	Spannbereich
PAP540362	Zentrumspanner Snapper	170	5 mm - 118 mm
PAP540446	Zentrumspanner Snapper (+10 mm)	170	5 mm - 118 mm
PAP540401	Zentrumspanner Snapper	300	5 mm - 238 mm
PAP540447	Zentrumspanner Snapper (+10 mm)	300	5 mm - 238 mm



Partnerprodukte



Gepard: der schnellste!
Der Zentrumspanner für die Fertigbearbeitung

Vorteile:

- Sekundenschnelles Wechselsystem für Backen
- Einwechselbare Snapper-Backen (die bissigen!)
- Hochpräzise Führungssäulen beschichtet



Hinweis:

Es ist eine weitere große Auswahl an verschiedenen Spannbacken erhältlich!

Artikel-Nr.	Beschreibung	Größe	Spannbereich
PAP540444	Zentrumspanner Gepard	170	0 mm - 160 mm
PAP540400	Zentrumspanner Gepard	300	0 mm - 250 mm
PAP551018	Set Aufsatzbacken ALU M 50x98x41 mm	170	0 mm - 160 mm
PAP551020	Set Aufsatzbacken ALU M 50x131x51 mm	300	0 mm - 250 mm
PAP551033	Set Aufsatzbacken STAHL M 50x98x41 mm	170	0 mm - 160 mm
PAP551046	Set Aufsatzbacken STAHL M 50x131x51 mm	300	0 mm - 250 mm
PAP551009	Set Aufsatzbacken Snapper kurz 50x98x22 mm	170	7 mm - 71 mm
PAP551007	Set Aufsatzbacken Snapper kurz 50x131x22 mm	300	7 mm - 154 mm

