



**EINSATZBEREICH**

Vorwiegend im Werkzeugbau auf Schleif-, Fräs- und Graviermaschinen, an Lehrenbohrwerken, für Mess- und Kontrollarbeiten und für Fertigungsvorgänge, die höchste Spanngenauigkeit erfordern.

**VORTEILE**

- ⌚ Einfaches Spannen und Lösen mit Innensechskantschlüssel
- ⌚ Spannbacke in Stufen verstellbar, rastet selbsttätig ein

**TECHNISCHE MERKMALE**

- Mit Niederzugeffekt
- Aus legiertem Werkzeugstahl gefertigt, gehärtet und feinst geschliffen
- Waagrecht und senkrecht eingeschliffenes Prisma
- Keine Spindel, die z. B. beim Erodieren verschmutzen könnte

**A29 PLF mit Schnellverstellung in Lehrengenaigkeit**

Id.-Nr.	Größe	Rechtwinkigkeit 1) / 100 mm	Parallelität 2) / 100 mm	Backenbreite mm	B mm	Gesamthöhe mm	C mm	G mm	Länge Körper mm	Gewicht kg
1111185	0	0.005	0.005	50	65	50	25	25	140	1.4
1111186	1	0.005	0.005	73	100	67	35		190	4.1
1111187	2	0.005	0.005	100	125	90	45		245	7.3

Grundfläche zur Festbacken-Spannfläche  
 Grundfläche zur oberen Führungskante

