



## GRIPTRU CENTRERPATRON

3 eller 6 bakket centrerpatron med det unikke mikrojustersystem der anvendes til at justere patronen ind, så den "løber" (0,005 mm) - vel og mærke med hårde bakker.

De 6 bakkede patroner er meget velegnet til tyndvægget emner eller hvor man ønsker stor rundheds-nøjagtighed.

Griptru 3 & 6 bakkede		80 mm	100 mm	125 mm	
For bagflange	3 bakket	PRA9250-00805	PRA9250-01005	PRA9250-01305	
	6 bakket	-	-	PRA9260-01305	
		160 mm	200 mm	250 mm	315 mm
3 bakket	9250-01705	PRA9250-02005	PRA9250-02505	PRA9250-03205	
6 bakket	9260-01705	PRA9260-02005	PRA9260-02505	PRA9260-03205	

Der tages forbehold for trykfejl

# Pratt Burnerd centrerpatroner

Fremstilles i 2 kvaliteter, leveres med nøgle og 2 sæt hårde bakker, et sæt udvendig og et sæt indvendig.

Standard precision er kvalitet til lav pris.

Super precision er med topfinish og fine tolerancer.



Standard-precision	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm
For bagflange	PRA9580-00805	PRA9580-01005	PRA9580-01305	PRA9580-01705
	200 mm	250 mm	315 mm	400 mm
	PRA9580-02005	PRA9580-02505	PRA9580-03205	PRA9580-04005

Super-precision	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm
For bagflange	PRA9210-00805	PRA9210-01005	PRA9210-01305	PRA9210-01705
	200 mm	250 mm	315 mm	400 mm
	PRA9210-02005	PRA9210-02505	PRA9210-03205	PRA9210-04005

Bakkesæt	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm
Hårde A bk.*	PRA8210-08603	PRA8210-10603	PRA8210-13603	PRA8210-17603
Hårde B bk**	PRA8210-08602	PRA8210-10602	PRA8210-13602	PRA8210-17602
Bløde bakker	PRA8210-08606	PRA8210-10606	PRA8210-13606	PRA8210-17606
Grundbakker	-	PRA8210-10607	PRA8210-13607	PRA8210-17607
Hårde topbk.	-	PRA8210-10608	PRA8210-13608	PRA8210-17608

	200 mm	250 mm	315 mm	400 mm
Hårde A bk.*	PRA8210-20603	PRA8210-25603	PRA8210-32603	PRA8210-40603
Hårde B bk**	8PRA210-20602	PRA8210-25602	PRA8210-32602	PRA8210-40602
Bløde bakker	PRA8210-20606	PRA8210-25606	PRA8210-32606	PRA8210-40606
Grundbakker	PRA8210-20607	PRA8210-25607	PRA8210-32607	PRA8210-40607
Hårde topbk.	PRA8210-20608	PRA2580-25608	PRA8210-32608	PRA2580-40608

\* A bakker er højest i centrum.

\*\* B bakker er højest udvendig.

Der tages forbehold for trykfejl



**HAJO TOOL**  
PROFESSIONELT SPECIALVÆRKTØJ