



PANTHER PULS 3200 M

Die neue PANTHER PULS P 3200 M
- tragbar -, einfache Bedienung -, mobil



Option: 4-Radfahrgestell und Wasserkühler WK5.1 für wassergekühlte Version



Option: 2-Radfahrgestell für luftgekühlte Version

Multiprozess:

MIG/MAG Standard, MIG/MAG-Synergie, MIG-PULS, E-Handschiessen

Material:

Aluminium, Stahl, Edelstahl

Anwendung:

Handwerk, Industrie, Schiffbau, Anlagenbau, Rohrleitungsbau, Maschinenbau usw.

Technische Daten	Technical data	PANTHER PULS 3200 M		
Artikel Nr.	article no.	18PM3200		
Netzspannung 50/60 Hz	mains voltage	3x400 V		
Absicherung (träge)	fuse (slow blow)	16 A		
Schweißstrom	welding current	10-320 A		
Leerlaufspannung	Open circuit voltage	63,1 V		
Einschaltdauer	duty cycle	MIG/MAG:	20-315 A 60% / 250 A 100% / 210 A	
		MMA:	10-300 A 60% / 230 A 100% / 190 A	
		Gewicht	weight	24 kg
		Maße (mm)	Dimensions (mm)	640x235x440
Antrieb	Wire feeder unit	4 Rollen		
Schutzart	system of protection	IP 23 S		
Norm	Standard	IEC 60974-2,10 / CE/S		
Spulendurchmesser	Spool diameter	max. 300 mm		

Option: 2-Radfahrgestell für luftgekühlte Version
4-Radfahrgestell und Wasserkühler WK5.1 für wassergekühlte Version