



Profil Projektor Ryeco RISP-Z3015 mit Tisch 150x50mm



Profilprojektor RISP-Z3015

mit Bildschirm Ø 300mm und Digitalgoniometer, Messrechner
ISP-D300, Objektiv 10X, Halogen-Durchlicht/Auflicht à 150W
und Messtisch 150x50mm



Profil Projektor Ryeco RISP-Z3015 mit Tisch 150x50mm

Profilprojektor RISP-Z3015 mit Bildschirm Ø 300mm und Digitalgoniometer, Messrechner ISP-D300, Objektiv 10X, Halogen-Durchlicht/Auflicht à 150W und kleinem Messtisch **150x50mm**, Ryeco Serie: mit Ryf Garantie & Service

Technische Daten RISP-Z3015:

Objektive	Vergrosserungen	10X (Standard)	20X (Option)	50X (Option)	100X (Option)
	Gesichtsfeld (mm)	Ø 30	Ø 15	Ø6	Ø3
	Arbeitsabstand (mm)	77.7	44.3	38.4	25.3
	Höhe des Werkstückes	90 mm max.	90 mm max.	90 mm max.	90 mm max.
Tisch	Abmasse Tisch	340x152 mm			
	Glasplatte	196x96 mm			
	X-Y-Z (Fokus) Weg	150x50x90 mm			
	Messgenauigkeit	≤(4+L/75)(µm) (L = Totallänge, Messeinheit: mm)			
	Auflösung X,Y	0.5µm			
Messung mittels:	Eingebaute Linear Glasmasstäbe				
Bildschirm (optisch)	Ø 312mm, effektiv > Ø300mm (mit Fadenkreuzlinien)				
	Goniometer Bildschirm, Drehbar: 0° ~ 360°				
	Auflösung Goniometer / Winkelmessung: 1' or 0.01°				
Digitalanzeige X-Y + Winkel	ISP-D3000 einfaches Multi-Funktion Anzeigegerät für Punktmessungen, Linien, Kreise, Winkel und Distanz, RS232 Ausgang vorhanden				
Beleuchtung	Durchlicht- und Auflichtbeleuchtung: 24V/150W Halogen Lampe				
Speisung	AC 230V				
	50hz				
Kühlung Beleuchtung	Mit Ventilatoren				
Benötigter Tisch	Belastung >250kg, Abmessung min.: 800 (L) x550 (B) x650(H)mm (siehe Ryf Alutische Best. no.)				
Abmessungen des Gerätes	(LxBxH) 770x550x1100 mm				
Gewicht	130 kg				

Standard Ausrüstung

Profil Projektor mit Tisch und Anzeige (1 Stk.)	Netzkabel (1 Stk.)
Objektiv 10X (1 Stk.)	Sicherungen 4A (4 Stk.)
Halbtransparenter Spiegel zu 10X Obj. (1 Stk.)	Halogen Lampe (2 Stk. à 24V, 150W)
Klammer für Transparent/Pläne (4 Stk.)	Gebrauchsanleitung (1 Stk.)
Staubschutzhülle (1 Stk.)	

Bestell no.	
RISP-Z3015	Profilprojektor mit Bildschirm-Ø 300mm, 10x Objektiv, X-Y- Tisch 150x50, 24V/150W Auflicht- und Durchlichtbeleuchtung, Digitalem 360° Goniometer und Digitalanzeige mit geometrischem Rechner
RISP-ZS	Drehtisch zu Profilprojektor RISP-Z3015
RISP-20x	20X Objektiv zu RISP-Z3015, RISP-AZ3025
RISP-50x	50X Objektiv zu RISP-Z3015, RISP-AZ3025
RISP-100x	100X Objektiv zu RISP-Z3015, RISP-AZ3025