

Peso Weight

Lubrificazione a grasso Grease lubricated

## TESTE MULTIMANDRINO AD INTERASSE REGISTRABILE MULTIPLE HEADS WITH ADJUSTABLE CENTRE DISTANCE

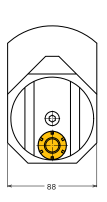


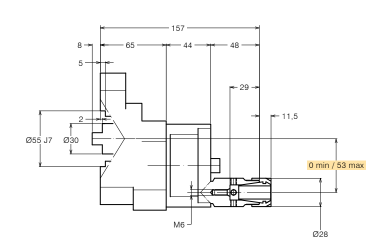




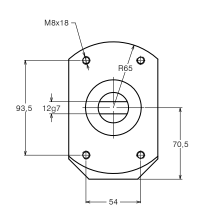
SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 821	Codice	Code	111843.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Potenza max mandrino Spindle max power			1.5 Kw
Carico assiale max Max axial load			1500 N

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	410130.000
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000



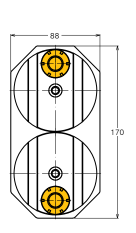


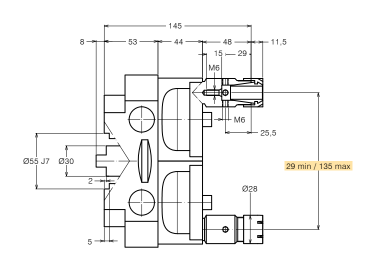
2.5 Kg

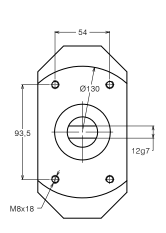


SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES	
Modello Type 822	Codice Code	111844.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet	ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio		1:1
Velocità max Max speed		3000 rpm
Potenza max mandrino Spindle max power		1.5 Kw
Carico assiale max Max axial load		1500 N
Peso Weight		3.6 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated		

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	410130.000
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000









## TESTE MULTIMANDRINO AD INTERASSE REGISTRABILE MULTIPLE HEADS WITH ADJUSTABLE CENTRE DISTANCE

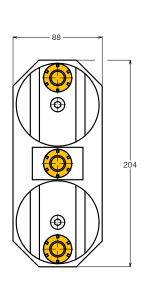


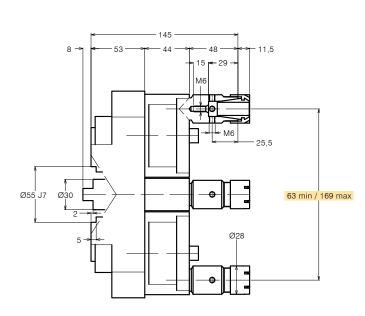


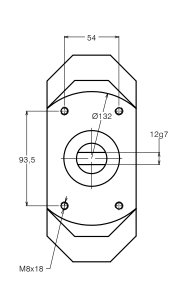


SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATU	RES		
Modello Type 823L	Codice	Code	111846.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder fo	r collet		ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Potenza max mandrino Spindle max power			1.5 Kw
Carico assiale max Max axial load			1500 N
Peso Weight			4.9 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	410130.000
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000

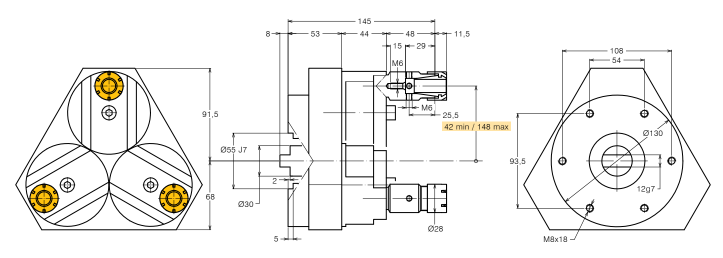






SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 823	Codice	Code	111845.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Potenza max mandrino Spindle max power			1.5 Kw
Carico assiale max Max axial load			1500 N
Peso Weight			5.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	410130.000
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000



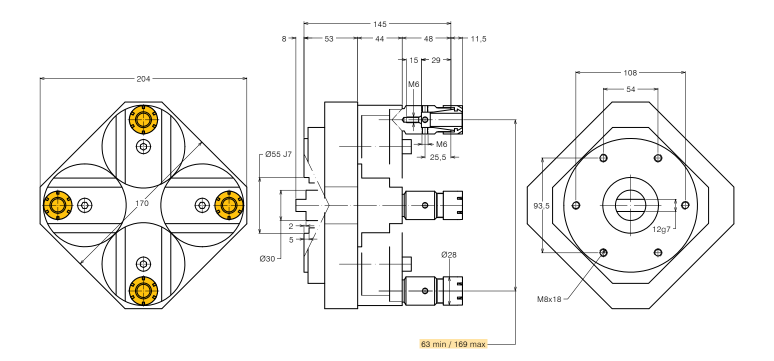


## TESTE MULTIMANDRINO AD INTERASSE REGISTRABILE MULTIPLE HEADS WITH ADJUSTABLE CENTRE DISTANCE



SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	ES		
Modello Type 824	Codice	Code	111847.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Potenza max mandrino Spindle max power			1.1 Kw
Carico assiale max Max axial load			1500 N
Peso Weight			7.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	410130.000
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000





Lubrificazione a grasso Grease lubricated

## TESTE MULTIMANDRINO AD INTERASSE REGISTRABILE MULTIPLE HEADS WITH ADJUSTABLE CENTRE DISTANCE







SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 824-extra sized	Codice	Code	242082.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 20
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			4000 rpm

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER20 DIN 6499/B ER20 collet DIN 6499/B	411220.100
Flangia di collegamento Quill clamp	
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	
Chiave Clamping wrench	410220.000

