

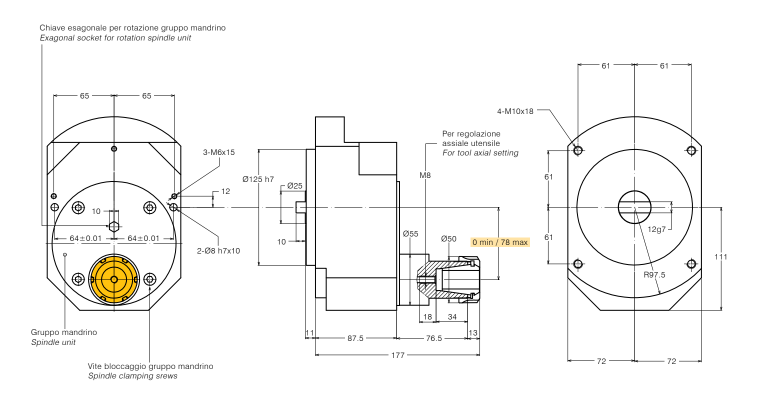


SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES	
Modello Type 135PM	Codice Co	de 111916.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet	ER 32
Rapporto di trasmissione Transmission ratio		1:1
Velocità max Max speed		3000 rpm
Coppia Torque		42 Nm
Carico assiale max Max axial load		2350 N
Peso Weight		10 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated		

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER32 DIN 6499/B ER32 collet DIN 6499/B	411232.100
Pinza di maschiatura ET-1-32 con compensazione	401232.200
Tapping collet ET-1-32 with compensation	
Pinza di maschiatura ER32 con quadro	411232.200
Tapping collet ER32 with square	
Flangia di collegamento Quill clamp	
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Chiave Clamping wrench





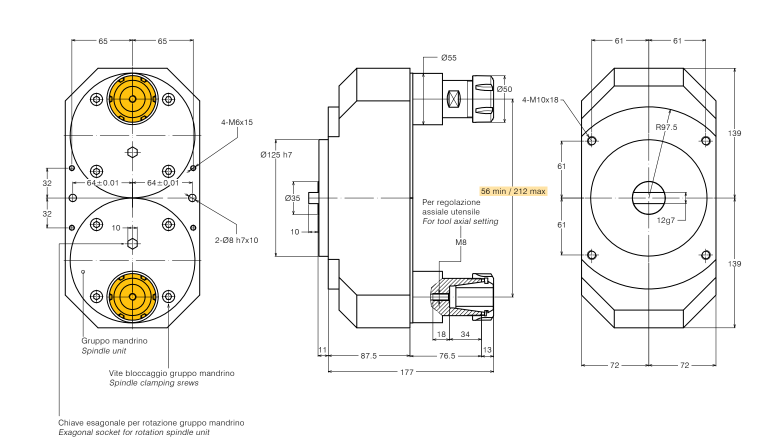


SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 135P	Codice	Code	111912.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 32
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Coppia Torque			42 Nm
Carico assiale max Max axial load			2350 N
Peso Weight			16.4 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER32 DIN 6499/B ER32 collet DIN 6499/B	411232.100
Pinza di maschiatura ET-1-32 con compensazione	401232.200
Tapping collet ET-1-32 with compensation	
Pinza di maschiatura ER32 con quadro	411232.200
Tapping collet ER32 with square	
Flangia di collegamento Quill clamp	
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Chiave Clamping wrench





FORATURA Ø20 M

MASCHIATURA TAPPING



SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Modello Type 136P Codice Code 111913.100

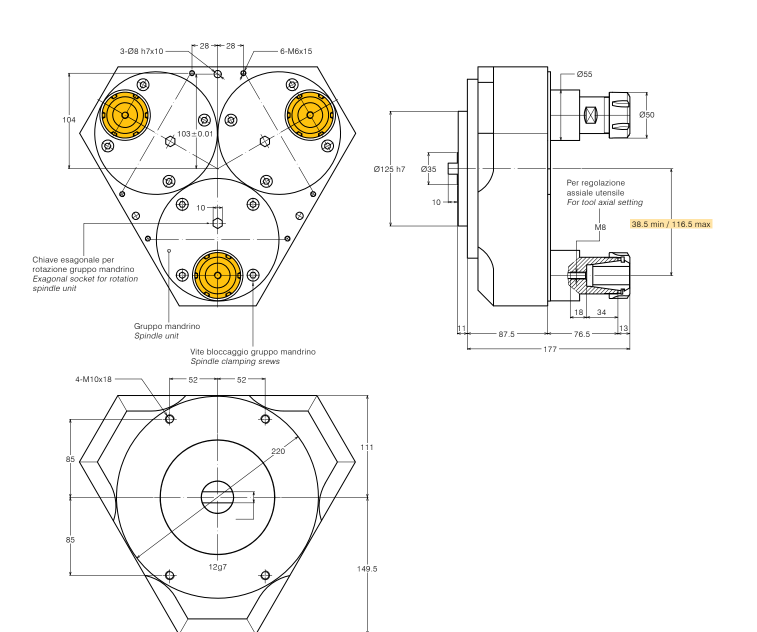
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for collet	ER 32
Rapporto di trasmissione Transmission ratio	1:1
Velocità max Max speed	3000 rpm
Coppia Torque	42 Nm
Carico assiale max Max axial load	2350 N
Peso Weight	16.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated	

Pinza ER32 DIN 6499/B ER32 collet DIN 6499/B 411232.100 Pinza di maschiatura ET-1-32 con compensazione 401232.200 Tapping collet ET-1-32 with compensation Pinza di maschiatura ER32 con quadro 411232.200 Tapping collet ER32 with square Flangia di collegamento Quill clamp Trascinatore Driver

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Chiave Clamping wrench

Giunto Joint





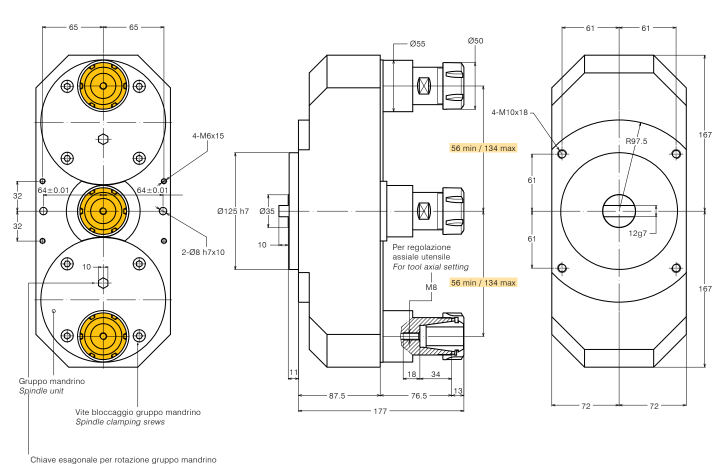


SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 139P	Codice	Code	111915.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 32
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Coppia Torque			42 Nm
Carico assiale max Max axial load			2350 N
Peso Weight			16.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER32 DIN 6499/B ER32 collet DIN 6499/B	411232.100
Pinza di maschiatura ET-1-32 con compensazione	401232.200
Tapping collet ET-1-32 with compensation	
Pinza di maschiatura ER32 con quadro	411232.200
Tapping collet ER32 with square	
Flangia di collegamento Quill clamp	
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Chiave Clamping wrench



Exagonal socket for rotation spindle unit





SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATUR	RES		
Modello Type 137P	Codice	Code	111914.100
Mandrino porta-utensile per pinza Tool-holder for	collet		ER 32
Rapporto di trasmissione Transmission ratio			1:1
Velocità max Max speed			3000 rpm
Coppia Torque			42 Nm
Carico assiale max Max axial load			2350 N
Peso Weight			18 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated			

OPZIONI OPTIONS	
Pinza ER32 DIN 6499/B ER32 collet DIN 6499/B	411232.100
Pinza di maschiatura ET-1-32 con compensazione Tapping collet ET-1-32 with compensation	401232.200
Pinza di maschiatura ER32 con quadro Tapping collet ER32 with square	411232.200
Flangia di collegamento Quill clamp	
Trascinatore Driver	
Giunto Joint	

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Chiave Clamping wrench

