

CONJUNTO DE PUNTAS 10 MM



Surtido completo de puntas para aplicaciones en automoción

Descripción

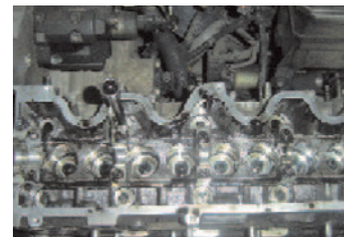
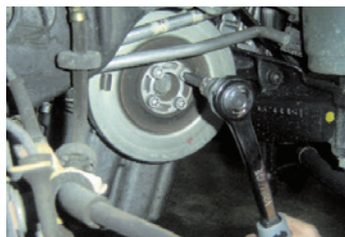
- Las puntas con diseño acanalado RIBE incluidos en el conjunto están especialmente indicadas para fijaciones en zonas de motor de vehículos del grupo FIAT, VW y en los motores de vehículos japoneses.
- Suministrado con 2 adaptadores de 1/2" y 3/8" para puntas de 10 mm en caja metálica y con soporte de goma con efecto fijador para las puntas.

Descripción	Contenido	Art. N°	U/E
Conjunto puntas 10mm	47 pzs.	0965 12 470	1

Descripción	Bit	L mm	Art. N°	U/E		
Adaptador carraca 3/8"		29	0715 12 02	1		
Adaptador carraca 1/2"		37	0715 13 03			
TX20 inviolable		30	0614 788 20	1/5		
TX25 inviolable			0614 788 25			
TX27 inviolable			0614 788 27			
TX30 inviolable			0614 788 30			
TX40 inviolable			0614 788 40			
TX45 inviolable			0614 788 45			
TX50 inviolable			0614 788 50			
TX55 inviolable			0614 788 55			
TX 20					75	0614 788 120
TX 25						0614 788 125
TX27	0614 788 127					
TX 30	0614 788 130					
TX 40	0614 788 140					
TX 45	0614 788 145					
TX 50	0614 788 150					
TX 55	0614 788 155					
Allen 5 mm		30		0614 788 305		
Allen 6 mm				0614 788 306		
Allen 7 mm			0614 788 307			
Allen 8 mm			0614 788 308			
Allen 10 mm			0614 788 310			

* Artículos marcados en **amarillo** disponibles en stock.

Aplicaciones puntas RIBE



Puntas RIBE utilizadas en reparaciones de zonas de motor, culata, tapa de balancines, poleas de correas de distribuciones, soportes de motor, etc.

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.

Descripción	Bit	L mm	Art. N°	U/E	
Multiestrella M5		30	0614 788 405	1/5	
Multiestrella M6			0614 788 406		
Multiestrella M8			0614 788 408		
Multiestrella M10			0614 788 410		
Multiestrella M12			0614 788 412		
Multiestrella M6		75	0614 788 506		
Multiestrella M8			0614 788 508		
Multiestrella M10			0614 788 510		
Multiestrella M12			0614 788 512		
Ribe RI5				30	0614 788 605
Ribe RI6	0614 788 606				
Ribe RI7	0614 788 607				
Ribe RI8	0614 788 608				
Ribe RI9	0614 788 609				
Ribe RI10	0614 788 610				
Ribe RI12	0614 788 612				
Ribe RI13	0614 788 613				
Ribe RI14	0614 788 614				
Ribe RI5		75			0614 788 705
Ribe RI6					0614 788 706
Ribe RI8					0614 788 708
Ribe RI10					0614 788 710
PH 2		30			0614 788 902
PH 3			0614 788 903		