



Machos Máquina

POT - Ponta Helicoidal Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/1	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
    	DIN 2182	280/1	Unificada Grossa UNC 2B	Machos para máquina em aço rápido (HSS), retificado, com entrada corrigida e canais de lubrificação. Indicado para furo passante em material de cavaco longo.	N°2 ~ 3/8
		281/1	Unificada Fina UNF 2B	N°2 ~ 3/8	
		290/1	Whitworth BSW (W)	3/32 ~ 3/8	

SFT - Canal Helicoidal Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/2	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
    	DIN 2182	280/2	Unificada Grossa UNC 2B	Machos para máquina em aço rápido (HSS), retificado, com canais helicoidais de aproximadamente 35° à direita. Indicado para furo cego em material de cavaco longo.	N°2 ~ 3/8
		281/2	Unificada Fina UNF 2B	N°2 ~ 3/8	
		290/2	Whitworth BSW (W)	3/32 ~ 3/8	

MT - Canal Reto Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/3	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
      	DIN 2182	280/3	Unificada Grossa UNC 2B	Machos para máquina em aço rápido (HSS), retificado, com canais retos. Indicado para furo passante ou cego em material de cavaco curto.	N°2 ~ 3/8
		281/3	Unificada Fina UNF 2B	N°2 ~ 3/8	
		290/3	Whitworth BSW (W)	3/32 ~ 3/8	

POT - Ponta Helicoidal Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/1	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
    	DIN 374	270/1	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/1	Unificada Grossa UNC 2B	N°5 ~ 2"	
		286/1	Unificada Fina UNF 2B	N°5 ~ 1.1/2"	
		295/1	Whitworth BSW (W)	1/4 ~ 2"	
	DIN 5156	275/1	BSP (G)	1/8 ~ 2"	

SFT - Canal Helicoidal Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/2	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
    	DIN 374	270/2	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/2	Unificada Grossa UNC 2B	N°5 ~ 2"	
		286/2	Unificada Fina UNF 2B	N°5 ~ 1.1/2"	
		295/2	Whitworth BSW (W)	1/4 ~ 2"	
	DIN 5156	275/2	BSP (G)	1/8 ~ 2"	

MT - Canal Reto Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/3	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
      	DIN 374	270/3	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/3	Unificada Grossa UNC 2B	N°5 ~ 2"	
		286/3	Unificada Fina UNF 2B	N°5 ~ 1.1/2"	
		295/3	Whitworth BSW (W)	1/4 ~ 2"	
	DIN 5156	275/3	BSP (G)	1/8 ~ 2"	



Machos Máquina TiN

POT - Ponta Helicoidal Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/1	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
      	DIN 2182	280/1	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura de TiN, retificado, com entrada corrigida e canais de lubrificação.	N°2 ~ 3/8
		281/1	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo passante em material de cavaco longo.	N°2 ~ 3/8
		290/1	Whitworth BSW (W)		3/32 ~ 3/8

SFT - Canal Helicoidal Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/2	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
      	DIN 2182	280/2	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura de TiN, retificado, com canais helicoidais de aproximadamente 35° à direita.	N°2 ~ 3/8
		281/2	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo cego em material de cavaco longo.	N°2 ~ 3/8
		290/2	Whitworth BSW (W)		3/32 ~ 3/8

MT - Canal Reto Haste Reforçada	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 371	250/3	Métrica Grossa 6H		M2 ~ M10
      	DIN 2182	280/3	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura de TiN, retificado, com canais retos.	N°2 ~ 3/8
		281/3	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo passante ou cego em material de cavaco curto.	N°2 ~ 3/8
		290/3	Whitworth BSW (W)		3/32 ~ 3/8

POT - Ponta Helicoidal Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/1	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
      	DIN 374	270/1	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/1	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura de TiN, retificado, com entrada corrigida e canais de lubrificação.	N°5 ~ 2"
		286/1	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo passante em material de cavaco longo.	N°5 ~ 1.1/2"
		295/1	Whitworth BSW (W)		1/4 ~ 2"
	DIN 5156	275/1	BSP (G)		1/8 ~ 2"

SFT - Canal Helicoidal Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/2	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
      	DIN 374	270/2	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/2	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura de TiN, retificado, com canais helicoidais de aproximadamente 35° à direita.	N°5 ~ 2"
		286/2	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo cego em material de cavaco longo.	N°5 ~ 1.1/2"
		295/2	Whitworth BSW (W)		1/4 ~ 2"
	DIN 5156	275/2	BSP (G)		1/8 ~ 2"

MT - Canal Reto Haste Passante	Norma	Ref.	Tipo de Rosca	Especificação	Diâmetro Standard
	DIN 376	260/3	Métrica Grossa 6H		M3 ~ M52
      	DIN 374	270/3	Métrica Fina 6H	M3 ~ M52	
	DIN 2183	285/3	Unificada Grossa UNC 2B	Macho para máquina em aço rápido (HSS) com cobertura TiN, retificado, com canais retos.	N°5 ~ 2"
		286/3	Unificada Fina UNF 2B	Indicado para furo passante ou cego em material de cavaco curto.	N°5 ~ 1.1/2"
		295/3	Whitworth BSW (W)		1/4 ~ 2"
	DIN 5156	275/3	BSP (G)		1/8 ~ 2"