

**atp di F. Garzoni**

I - 25074 LAVENONE - BS - ITALY

via del Tram, 8

P.Iva P.Iva IT00232730986

FAX +39 0365 823054

www.atp.it - info@atp.it

**Update: 26-11-2022 09:14:01**

articoli tecnici per l'industria e la casa

termoplastici e metalli

**industrial and housing technical items**

**thermoplastic and metal**



## **CATALOG - MA - Accessoriós para puxadores**



Para atualizações em tempo real, vá ao nosso site [www.atp.it](http://www.atp.it)



Índice (por ordem de aparecimento no catálogo)

- Rosetas DK (com 4-8 posições)

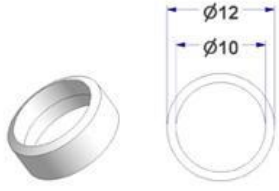
**Ordem mínima= 1 saco/pacote**

**As medidas e os pesos indicados no catálogo são nominais.**

**As descrições de igual (=) são versões especiais sem disponibilidade imediata de estoque.**


**Descartar até um 1% é para ser considerada normal.**

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
284.a MKDM306A10/0001	Aumento de 10 a 12 mm, para furos de parafusos salientes, arruela 30x60 mm e 30x65 mm 4-8 trincos	poliacetálica	neutro -	500 x sacola 35.000
284.b MKDM306A10/00BR	=Aumento de 10 a 12 mm, para furos de parafusos salientes, arruela 30x60 mm e 30x65 mm 4-8 trincos=	poliacetálica	ouro bronze -	500 x sacola 500




== : ver aprofundamento  
Combina com:  
as arruelas ovais 30x60  
4 ou 8 posições  
a pos.281.t  
da pos.282.a a 282.h.05  
da pos.283.h.02 a pos.283.h.40  
da pos.284.c.01 a pos.284.c.70  
e as arruelas ovais 30x65x12  
4 ou 8 posições  
a pos.304.t  
da pos.305.a a pos.305.g  
da pos.306.h.02 a pos.306.h.09  
da pos.307.c.01 a pos.307.c.07

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
313.a MKD264R000/0001	Rotor do furo d 16 mm, 4 trincos, para puxador moído	poliamida	neutro -	500 x sacola 7.000
313.b MKD264R000/00OC	Rotor do furo d 16 mm, 4 trincos, para puxador moído	poliamida	ouro claro -	500 x sacola 7.000
313.b.05 MKD264R000/00NA	=Rotor do furo d 16 mm, 4 trincos, para puxador moído=	poliamida	preto -	500 x sacola 500




== : ver aprofundamento  
Combina com:  
as arruelas ovais 28x64  
4 e 8 posições  
da pos.311.a a pos.311.k  
da pos.312.a a pos.312.k  
e as arruelas ovais 31x65  
4 e 8 posições  
da pos.307.d.01 a pos.307.d.02  
a pos.307.d.20

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
313.b.20 MKD254R000/0001	Rotor do furo d 16 mm, 4 trincos, para montagem a clip de puxador moído	poliamida	neutro -	500 x sacola 7.000




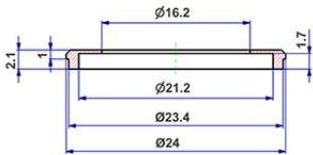
Combina com:  
as arruelas ovais 30x60  
a pos.281.q e 281.t  
e as arruelas ovais 30x65  
a pos.304.q e 304.t

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
313.c.01 MKD264R000/0101	Rotor do furo d 16 mm, 8 trincos, para puxador moído	poliamida	neutro -	500 x sacola 7.000
313.c.02 MKD264R000/01OC	=Rotor do furo d 16 mm, 8 trincos, para puxador moído=	poliamida	ouro claro -	500 x sacola 7.000
313.c.05 MKD264R000/01NA	=Rotor do furo d 16 mm, 8 trincos, para puxador moído=	poliamida	preto -	500 x sacola 7.000



== : ver aprofundamento  
Combina com:  
as arruelas ovais 28x64  
4 e 8 posições  
da pos.311.a a pos.311.k  
da pos.312.a a pos.312.k  
e as arruelas ovais 31x65  
4 e 8 posições  
da pos.307.d.01 a pos.307.d.02  
a pos.307.d.20

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
313.c.11 MAZ016Z000/0000	*Rotor com furo d 16 mm, 4 tiros, para rebitagem da manilha*	zamak	- grezzo	500 x sacola 500
		Combina com: as arruelas ovais 28x64 4 e 8 posições da pos.311.a a pos.311.k da pos.312.a a pos.312.k e as arruelas ovais 31x65 4 e 8 posições da pos.307.d.01 a pos.307.d.02 a pos.307.d.20 ** Este artigo está disponível apenas até ao esgotamento das existências.		

Posição Código artigo	Descrição	Material	Color Acabamento	Pacote Embalagem
314.a MAG1621242/0001	=Guarnição d 16x21x24x2 mm=	poliamida	neutro -	500 x sacola 30.000
314.b MAG1621242/000C	Guarnição d 16x21x24x2 mm	poliamida	ouro claro -	500 x sacola 3.000
		== : ver aprofundamento Combina com: as arruelas ovais 28x64 com 4 posições com gola d 21,5 a pos.311.b,311.d,311.k, 312.b,312.d,312.k		