

Uretano/Gomme

Punta sferica, punta conica

I tamponi con punta sferica o conica sono disponibili in tempi brevi. Lunghezza foro configurabile per il tipo con foro passante.

Punta sferica	Con foro passante	Senza foro	Materiale	Durezza	Colore
	UTRS UTRH UTRM UTRL UBFN UBFS UBFU UBFF	CXTRS CXTRH CXTRM CXTRL CXBFN CXBFS CXBFU CXBFF	Poliuretano a base etere Poliuretano a base estere Gomma nitrilica (NBR) Gomma siliconica Gomma a bassa elasticità (Hanenaito® GP-SSJ) Gomma fluorurata	Shore A95 Shore A90 Shore A70 Shore A50 Shore A70 Shore A70 Shore A32 Shore A80	Colore naturale Colore naturale Colore naturale Colore naturale Nero Grigio chiaro Nero Nero
Hanenaito® è un marchio registrato di Naigai Rubber Industry Co., Ltd.					
<div>Con foro passante</div> <div>Senza foro</div> <div>Con condizioni L</div>					
Per il tipo con foro passante, in assenza di specifica della dimensione VL vengono lavorati fori passanti. Se è richiesta la specifica della dimensione VL, il foro passante può essere lavorato, ma non può essere arrestato in SR.					

Configurabili in uretano

Codice componente (x Moltiplicatore materiale)				Incrementi di 1mm				Prezzo unitario								
				D	L	Con foro passante		Con foro passante				Senza foro				
						V	VL	L10~20	L21~30	L31~40	L41~50	L10~20	L21~30	L31~40	L41~50	
Con foro passante		Senza foro		6~15	10~50 (L≥D/2)	2~11	5~50 (VL=L) o (VL≤L-D/2)									
(Shore A95)	UTRS	CXTRS	(x1.4)	16~20		4~16										
(Shore A90)	UTRH	CXTRH	(x1.0)	21~30		6~26										
(Shore A70)	UTRM	CXTRM	(x1.2)	31~40		6~36										
(Shore A50)	UTRL	CXTRL	(x1.4)	41~50		6~46		-						-		

Lo spessore del tipo con foro passante (D-V)/2 è limitato da L. Vedere le condizioni dello spessore nella tabella riportata in figura.

Configurabili in gomma


Codice componente		Incrementi di 1mm			Prezzo unitario			
		D	L	Con foro passante	VL	Con foro passante		Senza foro
				V		L10~20	L21~30	L10~20
Con foro passante	Senza foro	6~15	10~30 (L≥D/2)	2~11	5~30 (VL=L) o (VL≤L-D/2)			
(Gomma nitrilica)	UBFN	16~25		7~21				
Con foro passante	Senza foro	6~15		2~11				
(Gomma siliconica)	UBFS	16~25		7~21				
Con foro passante	Senza foro	6~15		2~11				
(Gomma a bassa elasticità)	UBFU							
Con foro passante	Senza foro	6~15		2~11				
(Gomma fluorurata)	UBFF							

I tamponi con punta conica sono disponibili in tempi brevi. Lunghezza foro configurabile per il tipo con foro passante.

Punta conica	Con foro passante	Senza foro	Materiale	Durezza	Colore
	UTTS UTTH UTTM UTTL UTBFN	CXTTS CXTHH CXTTM CXCTL CXTBFN	Poliuretano a base etere Poliuretano a base estere Gomma nitrilica (NBR)	Shore A95 Shore A90 Shore A70 Shore A50 Shore A70	Colore naturale Colore naturale Nero
<div>Con foro passante</div> <div>Senza foro</div> <div>Con condizioni L</div>					
Per il tipo con foro passante, in assenza di specifica della dimensione VL vengono lavorati fori passanti.					

Codice componente (x Moltiplicatore materiale)		Incrementi di 1mm					Prezzo unitario			
		D	A (A≤D-2)	L	C	Con foro passante		Con foro passante		Senza foro
						V	VL	L		
Con foro passante	Senza foro	6~15	2~13	10~30	1~29 (C<L)	2~11 (V≤A-2)	5~30 (VL≤L)			
(Shore A95)	UTTS	16~30	2~28			2~24 (V≤A-4)				
(Shore A90)	UTTH					2~37 (V≤A-6)				
(Shore A70)	UTTM	31~45	2~43			2~52 (V≤A-6)				
(Shore A50)	UTTL	46~60	2~58					-		-
(Shore A70)	UTBFN									

Prezzi e moltiplicatore di prezzo sono stati rivisti in base all'integrazione del prezzo di listino.

	Ordering Example	Codice componente	-	D	-	L	-	V	-	VL				
		UTRS	-	D20	-	L40	-	V10	-	VL30				
		CXBFU	-	D10	-	L15								
		Codice componente	-	D	-	A	-	L	-	C	-	V	-	VL
		UTTS	-	D15	-	A13	-	L15	-	C10	-	V5	-	VL10
		CXTTH	-	D20	-	A14	-	L30	-	C15				

Uretano, gomme

Con pilota

I tamponi con punta pilota sono disponibili in tempi brevi.

Standard	Configurabili	Materiale	Durezza	Colore
DXSK DXHK DXMK DXLK	DXFS DXFH DXFM DXFL	Poliuretano a base etere Poliuretano a base estere	Shore A95 Shore A90 Shore A70 Shore A50	Colore naturale Colore naturale Colore naturale Colore naturale
-	RBKN	Gomma nitrilica (NBR)	Shore A70	Nero
-	RBKC	Gomma cloroprenica (CR)	Shore A65	Nero
-	RBKU	Gomma a bassa elasticità	Shore A32	Nero
-	RBKS	Gomma siliconica (SI)	Shore A70	Grigio chiaro
-	RBKA	Gomma fluorurata (FPM)	Shore A50	Bianco latte
-	RBKF		Shore A80	Nero
Il colore della gomma siliconica con Shore A50 è bianco latte traslucido.				
<div>Tolleranza T</div> <div>Tolleranza D</div> <div>Tolleranza C</div>				
Il tipo standard è senza foro.				

Standard (Senza foro)

Codice componente		Selezio- ne V	Selezione T	Selezione L	Prezzo unitario			
Tipo	D				DXSK	DXHK	DXMK	DXLK
DXSK (Shore A95) DXHK (Shore A90) DXMK (Shore A70) DXLK (Shore A50)	8	5	3 5	8 10				
			8 10	13 15				
	10	5 8	3 5	9 11 13				
			8 10 15	14 16 18 21 23				
	15	8 10	3 5	11 13 15				
			8 10 15	16 18 20 23 25				
	20	10 15	5 8 10	15 18 20 23 25				
			15 20	25 30 35				
	25	15 20	5 10	15 20 25				
			15 20 25	25 30 35 40				
	30	20 30	5 10	15 20 25				
			15 20 25	25 30 35 40				
	40	20 30	5 10	15 20 25				
			15 20 25	25 30 35 40				
	50	30 40	5 10	15 20 25				
			15 20 25	25 30 35 40				
	60	30 40	5 10	15 20 25				
			15 20 25	25 30 35 40				

Configurabili in uretano (Con foro configurabile)

Codice componente	Incrementi di 1mm					Prezzo unitario				
	D	V (V<D)	T	L	C	DXFS	DXFH	DXFM	DXFL	
DXFS (Shore A95)	6-15	3-14	2-30	4-10	0 (Senza foro) 2-40					
				11-25						
				26-40						
				41-50						
DXFH (Shore A90)	16-30	6-29		7-10						
				11-25						
				26-40						
				41-50						
DXFM (Shore A70)	31-45	10-44	5-40	7-10						
			11-25							
			26-40							
			41-50							
DXFL (Shore A50)	46-60	15-59	5-45	7-10		0 (Senza foro) 10-55				
			11-25							
			26-40							
			41-50							

C≤V-4

L-T≤Vx3

Per il tipo con uretano configurabile, la gamma della dimensione configurabile è stata ridotta.

Ordering Example	Codice componente	-	D	-	V	-	T	-	L	-	C
	DXFL	-	D49	-	V30	-	T6	-	L42	-	C0

Configurabili in gomma (Con foro configurabile)

Codice componente	Incrementi di 1mm					Prezzo unitario			
	D	V (V<D)	T	L	C	RBKN RBKC	RBKU	RBKS RBKA	RBKF
RBKN Gomma nitrilica (NBR)	6~15	3~14	2~30	4~10	0 (Senza foro) 2~40				
RBKC Gomma cloroprenica (CR)				11~20					
				21~30					
	31 ~ 50			-		-			
RBKU Gomma a bassa elasticità	16~30	6~29		7~10					
RBKS (Shore A70)				11~20					
				21~30					
	31 ~ 50			-		-			
RBKA (Shore A50)	31~45	10~44	7~10						
Gomma siliconica (SI)			11~20						
			21~30						
	31 ~ 50		-	-					
RBKA (Shore A50)	46~60	15~59	7~10	0 (Senza foro) 10~50					
Gomma siliconica (SI)			11~20						
			21~30						
	RBKF Gomma fluorurata (FPM)	31 ~ 50				-	-		

C≤V-4

L-T≤Vx3

L≤30 per RBKU, RBKS e RBKF.