

Minibarre

Punte selezionabili

Minibarre

Tolleranza D.E. selezionabile

Profilo estremità			Materiale	Durezza
Sferico	Conico	Conico SR		
MRSHQ	MRSH	MRSR	EN 1.3343 Equiv.	58HRC~
MRSSQ	MRSST	MRSR	EN 1.4125 Equiv.	56HRC~
MRSQG	MRSST	-	EN 1.4301 Equiv.	-

Profilo sferico

Codice componente	Incrementi di 0.1mm		Prezzo unitario		
	D	L	EN 1.3343 Equiv. MRSHQ	EN 1.4125 Equiv. MRSSQ	EN 1.4301 Equiv. MRSQG
MRSHQ MRSSQ MRSQG	2.0~2.9	5.0~20.0			
		20.1~50.0			
		50.1~100.0			
	3.0~3.9	5.0~20.0			
		20.1~50.0			
		50.1~100.0			
4.0~5.0	8.0~20.0				
	20.1~50.0				
	50.1~100.0				

Profilo conico

Codice componente	Incrementi di 0.1mm		Prezzo unitario		
	D	L	EN 1.3343 Equiv. MRSH <th>EN 1.4125 Equiv. MRSST <th>EN 1.4301 Equiv. MRSST </th></th>	EN 1.4125 Equiv. MRSST <th>EN 1.4301 Equiv. MRSST </th>	EN 1.4301 Equiv. MRSST
MRSH MRSST MRSST	2.0~2.9	5.0~20.0			
		20.1~50.0			
		50.1~100.0			
	3.0~3.9	5.0~20.0			
		20.1~50.0			
		50.1~100.0			
4.0~5.0	5.0~20.0				
	20.1~50.0				
	50.1~100.0				

Profilo conico SR

Codice componente	Incrementi di 0.1mm		SR	a (Riferimento)	Prezzo unitario	
	D	L			EN 1.3343 Equiv. MRSHR	EN 1.4125 Equiv. MRSSR
MRSHR MRSSR	2.0~2.9	8.0~20.0	0.5	2.4-4.1		
		20.1~50.0				
		50.1~100.0				
	3.0~3.9	8.0~20.0	1	4.2-6.0		
		20.1~50.0				
		50.1~100.0				
	4.0~5.0	8.0~20.0	1	4.7-6.6		
		20.1~50.0				
		50.1~100.0				

Ordering Example: **Codice componente** - **D** - **L** - **RL**
MRSHT - **D3.5** - **L100.0** - **RL5**

La dimensione a può variare nel campo di valori indicato, a seconda della dimensione D.

D.E. selezionabile	D.E. configurabile	Materiale	Durezza
KRSH	KRBSH	EN 1.3343 Equiv.	58HRC~
KRSK	KRBSK	EN 1.3505 Equiv.	56HRC~
KRSD	KRBSD	EN 1.2379 Equiv.	60HRC~
KRSS	KRBSS	EN 1.4125 Equiv.	56HRC~
KRSG	KRBSG	EN 1.4301 Equiv.	-

D.E. selezionabile

Codice componente	L	Prezzo unitario				
		KRSH	KRSK	KRSD	KRSS	KRSG
KRSH (D0.3-5) KRSK (D0.5-5) KRSD (D1-5) KRSS (D0.3-5) KRSG (D1-5)	5.0~50.0	0.3				
		0.4				
		0.5				
		0.6				
		0.7				
		0.8				
		0.9				
		1				
		1.1				
		1.2				
	5.0~60.0	1.3				
		1.4				
		1.5				
		1.6				
		1.7				
		1.8				
		1.9				
		2				
		2.5				
		3				
5.0~150.0	3.5					
	4					
	4.5					
	5					
	5					

Ordering Example: **D.E. selezionabile**
Codice componente - **L**
KRSH **M** **0.5** - **50.0**

D.E. configurabile
Codice componente - **L** - **D**
KRBSH **H** **0.6** - **30.0** - **D0.55**

D.E. configurabile (Incrementi di 0.01mm)

Codice componente	L	D	Prezzo unitario				
			KRBSH	KRBSK	KRBSD	KRBSR	KRBSG
KRBSH (N.0.5-5) KRBSK (N.0.6-5) KRBSD (N.1.5-5) KRBSR (N.0.5-5) KRBSG (N.1.5-5)	5.0~50.0	0.5					
		0.6					
		1					
		1.5					
		2					
	5.0~100.0	2.5					
		3					
		3.5					
		4					
		4.5					
		5					

Alterations: **Codice componente** - **L** - **(AC, LKC)**
KRSHM0.5 - **50.0** - **LKC**

Varianti	Punta conica	Tolleranza dimensione L
Codice	AC	LKC
Spec.	AC: Incrementi di 0.1mm 0.5 ≤ AC ≤ 10.0 D-2(AC tan15°) ≥ 0.2 Conicità su un solo lato. Codice d'ordine AC 5.5	Modifica la tolleranza della dimensione L in ±0.05 Codice d'ordine LKC