

Grani di riferimento/Grani comuni

Sottodimensionati

Grani di riferimento dritti (h7)

RoHS10

Tipo	Materiale	Durezza
MSH	EN 1.4037 Equiv.	45-50HRC
MSHS	EN 1.4301 Equiv.	-

(Gola di identificazione)

La gola di identificazione è disponibile solo per MSH.
I grani con Ø1.5 o inferiore sono privi di gola di identificazione.
L1 può essere maggiore del valore indicato nel catalogo a causa del processo di lucidatura.

L1	Dh7	Codice componente		L	Prezzo unitario			
		Tipo	D		1 - 9 pz.	10-49	50-99	100-500
0.4	0	MSH	1	5 6 8 10				
				1.5	5 6 8 10			
0.6	2		5 6 8 10 12 15 20					
			2.5	6 8 10 12 15 20 25 30				
1	0		3	6 8 10 12 15 20 25 30 35 40				
				4	8 10 12 15 20 25 30 35 40 45 50			
1.5	0		5	8 10 12 15 20 25 30 35 40 45 50				
				6	8 10 12 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60			
2	0		8	10 15 20 25 30 35 40 50 60				
				10	15 20 25 30 35 40 50 60			
2.5	0	10	15 20 25 30 35 40 50 60					

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

L1	Dh7	Codice componente		L	Prezzo unitario			
		Tipo	D		1 - 9 pz.	10-49	50-99	100-200
0.4	0	MSHS	1	5 6 8 10				
				1.5	5 6 8 10			
0.6	2		5 6 8 10 12 15 18 20					
			2.5	6 8 10 12 15				
1	0		3	6 8 10 12 15 18 20				
				4	8 10 12 15 18 20			
1.5	0		5	8 10 12 15 18 20				
				6	10 12 15 18 20			
2	0		8	15 18 20				

Grani di riferimento - Smussati

RoHS10

Tipo	Materiale	Durezza
MSHHM	EN 1.4037 Equiv.	58HRC~
MSHSM	EN 1.4301 Equiv.	-

2-C

MSHHM MSHSM

C	Dh7	Codice componente		L	Prezzo unitario			
		Tipo	D		1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100
0.3 o inf.	0	MSHHM	2	6 8 10 12 15				
				3	6 8 10 12 15 20			
0	4		8 10 12 15 20					
			5	8 10 12 15 20				
0.5	0		6	10 12 15 20				
				8	15 20			

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

C	Dh7	Codice componente		L	Prezzo unitario			
		Tipo	D		1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100
0.3 o inf.	0	MSHSM	2	6 8 10 12 15				
				3	6 8 10 12 15 20			
0	4		8 10 12 15 20					
			5	8 10 12 15 20				
0.5	0		6	10 12 15 20				
				8	15 20			

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Grani comuni - Dritti (g6)

RoHS10

Tipo	Materiale	Durezza
MSGB	EN 1.3505 Equiv.	58HRC~
MSGG	EN 1.4037 Equiv.	58HRC~
MSGSS	EN 1.4301 Equiv.	-

(Gola di identificazione)

(Contrassegno di identificazione)

MSGG MSGB - MSGSS

L1 può essere maggiore del valore indicato nel catalogo a causa del processo di lucidatura.

L1	Dg6	Codice componente		L						
		Tipo	D	2	3	4	5	6	8	
1.0	-0.002 -0.008	MSGB MSGG MSGSS	2	6 8 10 12 15						
				3	6 8 10 12 15 20					
1.5	-0.004 -0.012		4	8 10 12 15 20						
				5	8 10 12 15 20					
2.0	-0.005 -0.014		6	10 12 15 20						
				8	15 20					

D	MSGB				MSGG				MSGSS			
	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			Prezzo unitario	Sconto volumi elevati		
	1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100	1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100	1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100
2												
3												
4												
5												
6												
8												

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Grani di riferimento con maschiatura su un lato (h7)

RoHS10

Tipo	Materiale	Durezza
MSHT	EN 1.4037 Equiv.	40-50HRC

(Gola di identificazione)

Quando D=5 o 6 e L=10, il foro pilota della maschiatura può essere passante.
L2 può essere maggiore del valore indicato nel catalogo a causa del processo di lucidatura.

L1	L2	M x P	L	Dh7	Codice componente		L	Prezzo unitario			
					Tipo	D		1 - 499 pz.	500-999	1000-1999	2000-4000
1.5	0.3	3 x 0.5	6	0	MSHT	5	10 15 20 25 30				
							2.0	0.5	4 x 0.7	8	10 15 20 25 30 35 40 45 50
0	5 x 0.8	10	15 20 25 30 35 40 45 50								
			2.5	1.0		6 x 1.0	10	15 20 25 30 35 40 45 50			
0	12	30 35 40 45 50									

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Grani comuni - Maschiatura su un lato (g6)

RoHS10

Tipo	Materiale	Durezza
MSTG	EN 1.3505 Equiv.	45-50HRC
MSTSG	EN 1.4037 Equiv.	45-50HRC

Canale di sfiato
Profondità canale di sfiato
Tutti i canali di sfiato hanno profondità identica.

0.15 ± 0.05

MSTSG MSTG

L1 - L2 può essere maggiore del valore indicato nel catalogo a causa del processo di lucidatura.

L1	L2	M x P	L	Dg6	Codice componente		L	Prezzo unitario			
					Tipo	D		1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100
1.5	0.3	3x0.5	6	-0.004 -0.012	MSTG	5	10 15 20				
							2.0	0.3	4x0.7	8	10 15 20 25 30
2.0	0.5	5x0.8	8	15 20 25 30 35 40							
				2.5		0.5	6x1.0	10	20 25 30 35 40		
2.5	1.0	6x1.0	10						30 35 40 45		

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

L1	L2	M x P	L	Dg6	Codice componente		L	Prezzo unitario			
					Tipo	D		1 - 19 pz.	20-29	30-49	50-100
1.5	0.3	3x0.5	6	-0.004 -0.012	MSTSG	5	10 15 20				
							2.0	0.3	4x0.7	8	10 15 20 25 30
2.0	0.5	5x0.8	8	15 20 25 30 40							
				2.5		0.5	6x1.0	10	20 25 30 40		

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Ordering Example

Codice componente - L

MSH2 - 6

MSGB3 - 12