

# Grani di riferimento

Sovradimensionati

■ Dritti

Tipo	M Materiale	H Durezza
MS	EN 1.3505 Equiv.	58HRC~
MSC	EN 1.4125 Equiv.	58HRC~
MSCSS	EN 1.4301 Equiv.	-

l1	Codice componente		L	Prezzo unitario 1~499	Sconto volumi elevati 500~2000
	Tipo	D			
0.4	MS	1	6 8 10		
0.6		1.5	6 8 10		
1		2	6 8 10 15 20		
		2.5	6 8 10 15 20 25 30		
1.5		3	6 8 10 15 20 25 30 35 40		
		4	8 10 15 20 25 30 35 40 45 50		
2		5	8 10 15 20 25 30 35 40 45 50		
2.5		6	8 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60		
3		8	10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 80		
3.5		10	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 80		
		12	20 25 30 35 40 45 50 55 60 70 80		
		13	30 40 50 60 70 80		

☞ Per ordini di 1 ~ 9 pz: Prezzo unitario + Sovrapprezzo quantità ridotta (1 elemento) ☞ Per ordini superiori alla quantità indicata, controllare con WOS.

l1	Codice componente		L	Prezzo unitario				Sconto volumi elevati				
	Tipo	D		1 ~ 9 pz.	10~49	50~99	100~2000					
0.4	MSC	1	5 6 8 10									
0.6		1.5	5 6 8 10									
1		2	5 6 8 10 12 15 20									
		2.5	6 8 10 12 15 20									
1.5		3	6 8 10 12 15 20 25 30									
		4	8 10 12 15 20 25 30									
2		5	8 10 12 15 20 25 30									
2.5		6	8 10 12 15 20 25 30									
3		8	10 15 20 25 30									
3.5		10	10 15 20 25 30									
		12	30 35 40 50 60									

☞ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

l1	Codice componente		L	Prezzo unitario 1 ~ 9 pz.	Sconto volumi elevati 10~49	50~99	100~500	
	Tipo	D						
0.4	MSCSS	1	5 6 8 10					
0.6		1.5	5 6 8 10					
1		2	5 6 8 10 12 15					
		2.5	6 8 10 12 15					
1.5		3	6 8 10 12 15 20					
		4	8 10 12 15 20					
2	5	10 12 15 20						
	6	10 12 15 20 25						

☞ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

■ Dritti smussati

Tipo	M Materiale	H Durezza
MSCM	EN 1.4125 Equiv.	58HRC~
MSCSM	EN 1.4301 Equiv.	-

Tipo	M Materiale	H Durezza
MSCM	EN 1.4125 Equiv.	58HRC~
MSCSM	EN 1.4301 Equiv.	-

■ Dritti - Ad alta precisione

Tipo	M Materiale	H Durezza
MSV	EN 1.3505 Equiv.	58HRC~
MSVC	EN 1.4125 Equiv.	58HRC~

Tipo	M Materiale	H Durezza
MSV	EN 1.3505 Equiv.	58HRC~
MSVC	EN 1.4125 Equiv.	58HRC~

☞ Misurazione eseguita a temperatura ambiente costante.  
☞ l1, l2 può essere maggiore del valore indicato nel catalogo a causa del processo di lucidatura.

C	Codice componente		L	Prezzo unitario 1 ~ 19 pz.	Sconto volumi elevati		
	Tipo	D			20~29	30~49	50~100
0.3 o inf.	MSCM	2	6 8 10 12 15				
		3	10 12 15 20				
		4	10 12 15 20				
0.5	MSCM	5	10 12 15 20				
		6	10 12 15 20 25				

☞ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

C	Codice componente		L	Prezzo unitario 1 ~ 19 pz.	Sconto volumi elevati		
	Tipo	D			20~29	30~49	50~100
0.3 o inf.	MSCSM	2	6 8 10 12 15				
		3	10 12 15 20				
		4	10 12 15 20				
0.5	MSCSM	5	10 12 15 20				
		6	10 12 15 20 25				

☞ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

l1	l2	Codice componente		L	Prezzo unitario 1~49	Sconto volumi elevati	
		Tipo	D			50~499	500~2000
1	0.2	MSV	2	6 8 10			
			3	8 10 15 20 25 30			
			4	10 15 20 25 30			
			5	10 15 20 25 30			
			6	10 15 20 25 30			
			8	20 30 40			
3	10	30 40 50 60					

☞ Per ordini di 1 ~ 9 pz: Prezzo unitario + Sovrapprezzo quantità ridotta (1 elemento) ☞ Per ordini superiori alla quantità indicata, controllare con WOS.

l1	l2	Codice componente		L	Prezzo unitario 1~9 pz.	Sconto volumi elevati		
		Tipo	D			10~49	50~99	100~500
0.4	0.1	MSVC	1	5 6 8 10				
			1.5	5 6 8 10				
0.6	2		5 6 8 10					
	3		6 8 10 15 20 25 30					
1	4		8 10 15 20 25 30					
	5		10 15 20 25 30					
1.5	0.5	6	10 15 20 25 30					
		8	20 30 40					
3	10	30 40 50 60						

☞ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.  
☞ Per ordini superiori ai valori indicati, richiedere un preventivo.P99

Ordering Example

Codice componente	-	L
MS2	-	10
MSCM4	-	12
MSV2	-	6