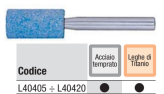




回热器回

Mola abrasiva con gambo forma cilindrica

Mola cilindrica con gambo, forma ZY, abrasivo con legante ceramico ed una miscela di corindone bianco e ossido di alluminio ceramico blu. L'effetto autoravvivante del granulo ceramico consente di ottenere un taglio freddo, una capacità elevata e costante di asportazione, nonché una lunga durata. La durezza J è particolarmente adatta alla lavorazione di superfici in titanio, leghe di nickel e leghe di cobalto, di componenti in acciaio indurito e di riporti di saldatura.



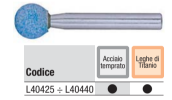
Finale Codice	L40405 GRANA 46 €	Pz.	L40410 GRANA 60 €	Pz.	L40415 GRANA 80 €	Pz.	L40420 GRANA 100 €	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø gambo (mm)	N° giri max (gir/min)
0306					-,	10	-,	10	3x6	3	206.100
0408					-,	10	-,	10	4x8	3	175.100
0510					-,	10	-,	10	5x10	3	130.700
0613			-,	10	-,	10	-,	10	6x13	3	93.600
0816	-,	10			-,	10			8x16	6	119.300
1013	-,	10			-,	10			10x13	6	95.400
1325	-,	10			-,	10			13x25	6	66.000
1620	7577	10	7,777	10					16x20	6	59.600
1632	7577	10	7,777	10					16x32	6	51.200
2025	-,	10	-,	10					20x25	6	47.700
3232	7577	10							32x32	6	25.700
4020	-,	10							40x20	6	23.800



Mola abrasiva con gambo forma a sfera

Mola a sfera con gambo, forma KU, abrasivo con legante ceramico ed una miscela di corindone bianco e ossido di alluminio ceramico blu. L'effetto autoravvivante del granulo ceramico consente di ottenere un taglio freddo, una capacità elevata e costante di asportazione, nonché una lunga durata.

La durezza J è particolarmente adatta alla lavorazione di superfici in titanio, leghe di nickel e leghe di cobalto, di componenti in acciaio indurito e di riporti di saldatura.



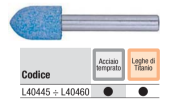
Finale Codice	L40425 GRANA 46 €	Pz.	L40430 GRANA 60 €	Pz.	L40435 GRANA 80 €	Pz.	L40440 GRANA 100 €	Pz.	ø (mm)	ø gambo (mm)	N° giri max (gir/min)
0060					-,	10	-,	10	6	3	159.100
0080					-,	10	-,	10	8	3	116.200
0130	-,	10	-,	10	-,	10			13	6	73.400



Mola abrasiva con gambo forma a ogiva

Mola a ogiva con gambo, forma SP, abrasivo con legante ceramico ed una miscela di corindone bianco e ossido di alluminio ceramico blu. L'effetto autoravvivante del granulo ceramico consente di ottenere un taglio freddo, una capacità elevata e costante di asportazione, nonché una lunga durata

La durezza J è particolarmente adatta alla lavorazione di superfici in titanio, leghe di nickel e leghe di cobalto, di componenti in acciaio indurito e di riporti di saldatura.



Finale Codice	L40445 GRANA 46 €	Pz.	L40450 GRANA 60 €	Pz.	L40455 GRANA 80 €	Pz.	L40460 GRANA 100 €	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø gambo (mm)	N° giri max (gir/min)
0613					-,	10	-,	10	6x13	3	108.100
0816			-,	10	-,	10	-,	10	8x16	3	72.800
1320	-,	10	-,	10	-,	10			13x20	6	73.400