



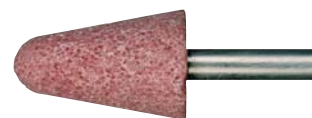
### Mola abrasiva con gambo forma conica con testa arrotondata

Mola conica con testa arrotondata con gambo, forma KE, abrasivo **in corindone pregiato rosa AR Durezza O** con legante ceramico, tiene il profilo, resistente sui bordi. Particolarmente indicato per acciai legati e non, acciai super rapidi e acciai inossidabili e fusioni di acciaio e ghisa. La prestazione migliore si ottiene con la velocità periferica da 25 a 40 m/s nell'utilizzo su spigoli e da 15 a 25 m/s su superfici piane.

Codice

Acciaio
  Acciaio INOX
  Ghisa

L40193 ÷ L40199



| Finale Codice | L40193   |     | L40195   |     | L40197   |     | L40199   |     | Dimensioni øxH (mm) | ø perno (mm) | N° giri max (gir/min) |
|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|---------------------|--------------|-----------------------|
|               | GRANA 30 | Pz. | GRANA 46 | Pz. | GRANA 60 | Pz. | GRANA 80 | Pz. |                     |              |                       |
| 1010          |          |     |          | 10  |          |     |          |     | 10x10               | 3            | 95.000                |
| 1011          |          |     |          | 10  |          |     |          |     | 10x10               | 6            | 95.000                |
| 1025          |          |     |          | 10  |          |     |          |     | 10x25               | 6            | 95.000                |
| 1616          |          | 10  |          |     |          | 10  |          | 10  | 16x16               | 6            | 59.000                |
| 1645          |          |     |          | 10  |          |     |          | 10  | 16x45               | 6            | 52.000                |
| 2020          |          | 10  |          |     |          | 10  |          |     | 20x20               | 6            | 47.000                |
| 2032          |          | 10  |          |     |          | 10  |          |     | 20x32               | 6            | 47.000                |
| 2040          |          | 10  |          |     |          | 10  |          |     | 20x40               | 6            | 47.000                |
| 2525          |          | 10  |          |     |          | 10  |          |     | 25x25               | 6            | 38.000                |
| 2545          |          | 10  |          |     |          | 10  |          |     | 25x45               | 6            | 34.000                |
| 2570          |          | 10  |          |     |          |     |          |     | 25x70               | 6            | 20.000                |
| 3232          |          |     |          | 5   |          |     |          |     | 32x32               | 6            | 29.000                |

MOLE CON GAMBO



### 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**. La combinazione di corindone bianco molto tagliente, i micro cristalli autoravvivanti di ossido di alluminio sinterizzato, e di un legante tenero, rende queste mole aggressive e di 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 saldature di apporto.**



| Finale Codice | L40405   |     | L40410   |     | L40415   |     | L40420    |     | Dimensioni øxH (mm) | ø perno (mm) | N° giri max (gir/min) |
|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|-----|-----------|-----|---------------------|--------------|-----------------------|
|               | GRANA 46 | Pz. | GRANA 60 | Pz. | GRANA 80 | Pz. | GRANA 100 | Pz. |                     |              |                       |
| 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  |           | 10  | 8x16                | 6            | 119.300               |
| 1013          |          | 10  |          |     |          | 10  |           | 10  | 10x13               | 6            | 95.400                |
| 1325          |          | 10  |          |     |          | 10  |           | 10  | 13x25               | 6            | 73.400                |
| 1620          |          | 10  |          | 10  |          |     |           |     | 16x20               | 6            | 59.600                |
| 1632          |          | 10  |          | 10  |          |     |           |     | 16x32               | 6            | 51.200                |
| 2025          |          | 10  |          | 10  |          |     |           |     | 20x25               | 6            | 47.700                |
| 3232          |          | 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**. La combinazione di corindone bianco molto tagliente, i micro cristalli autoravvivanti di ossido di alluminio sinterizzato, e di un legante tenero, rende queste mole aggressive e di 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 saldature di apporto.**



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