

Dischi lamellari • Spazzole • Mole abrasive e dischi troncatori • Mole a disco e pietre abrasive • Lime per meccanica • Utensili diamantati • Frese rotative



Disco fibrato con abrasivo in zirconio alluminio

Disco fibrato con abrasivo resinato di zirconio di alluminio (ZA), utilizzo a bassa pressione con buona flessibilità, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, metalli non ferrosi, per tutte le smerigliatrici ad angolo con una velocità periferica max di 80 m/s.









| Finale | L15765 | L15766 | Grana | ø foro | L15765 | L15766 |
|--------|---------------------------------|---------------------------------|--------|--------|--------------|--------------|
| Codice | € Pz. | € PZ. | uialia | (mm) | ø disco (mm) | ø disco (mm) |
| 0024 | -, \diamondsuit 50 | -, \diamondsuit 50 | 24 | 22 | 115 | 125 |
| 0036 | -, ♦ 50 | -, ♦ 50 | 36 | 22 | 115 | 125 |
| 0060 | -, ♦ 50 | -, ♦ 50 | 60 | 22 | 115 | 125 |
| 0800 | -, ♦ 50 | -, ♦ 50 | 80 | 22 | 115 | 125 |
| 0120 | -, ♦ 50 | -, <> 50 | 120 | 22 | 115 | 125 |



Disco fibrato con abrasivo ceramico e zirconio di alluminio

Disco fibrato con abrasivo resinato in ceramica autoaffilante (CER) con zirconi di alluminio (ZA), ottime proprietà di raffreddamento per smerigliatura a freddo, utilizzo a bassa e media pressione con buona flessibilità, resistente agli oli, acqua, emulsione, cera e grasso, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, titanio, nichel, per tutte le smerigliatrici ad angolo con una velocità periferica di 80 m/s.





| Codice | € | Pz. | Grana | ø disco (mm) | ø foro (mm) |
|------------|------|-----|-------|-----------------|----------------|
| L156510036 | -, ♦ | 50 | 36 | 125 | 22 |
| L156510040 | -, ♦ | 50 | 40 | 125 | 22 |
| · | | | | | |

| Codice | € Pz. | Grana | ø disco (mm) | ø foro (mm) |
|------------|-----------------------------|-------|-----------------|----------------|
| L156510060 | -, <> 50 | 60 | 125 | 22 |
| L156510080 | -, \diamond 50 | 80 | 125 | 22 |



Disco fibrato con abrasivo ceramico

Disco fibrato con abrasivo resinato in ceramica autoaffilante CER), ottime proprietà di raffreddamento per smerigliatura a freddo, utilizzo a bassa e media pressione con buona flessibilità, resistente agli oli, acqua, emulsione, cera e grasso, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, titanio, nichel, per tutte le smerigliatrici ad angolo













| Finale | L15203 | | L15204 | | | | Grana | ø foro | L15203 | L15204 | L15206 |
|--------|--------|-----|----------------|-----|------|-----|--------|--------|--------------|--------------|--------------|
| Codice | € | Pz. | € | Pz. | € | Pz. | Ulalla | (mm) | ø disco (mm) | ø disco (mm) | ø disco (mm) |
| 0024 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | 24 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0036 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | -, 💠 | 50 | 36 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0040 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | 40 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0060 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | 60 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0800 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | 80 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0100 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | 100 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| 0120 | -, ♦ | 50 | -, ♦ | 50 | -, < | 50 | 120 | 22 | 115 | 125 | 180 |
| | | | | | | | | | | | |



Codice L156530115 L156530125

Platorello per dischi fibrati

Platorello per dischi fibrati completo di flangia filettata M14, con ampie alette e fori di raffreddamento per la riduzione della quantità di calore durante la lavorazione, smerigliatura più fredda per aumentare la durata dei dischi fibrati, per tutte le smerigliatrici ad angolo con una velocità periferica max di 80 m/s.



| ø platorello (mm) | |
|----------------------|--|
| 115 | |
| 125 | |



| Codice | € | ø platorello (mm) | |
|------------|------|----------------------|--|
| L156530180 | -, ♦ | 180 | |
| | | | |



