

format professional quality Disco abrasivo in nylon con velcro

Disco abrasivo con velcro, supporto in nylon sintetico **resinato con fibra di corindone (A)** impermeabile, la struttura aperta impedisce l'intasamento prematuro e riduce la generazione di calore, privo di componenti soggetti a corrosione. Per la lavorazione di acciaio, acciaio inossidabile, leghe di alluminio, metalli non ferrosi e plastica su tutte le smerigliatrici angolari con platorello, **con una velocità periferica max di 40 m/s**, ideale per rimuovere l'opacità, la vernice, la ruggine e per ripristinare superfici leggermente danneggiate.



| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Acciaio INOX | Rame Ottone Bronzo | Plastiche e Legno |
|-----------------|-------------------|---------|--------------|--------------------|-------------------|
| L15777 ÷ L15779 | ● | ● | ● | ● | ○ |



| Finale Codice | L15777 | | L15779 | | Grana | Ø foro (mm) | Colore | L15777 | | L15779 | |
|---------------|--------|-----|--------|-----|--------|-------------|---------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|
| | € | Pz. | € | Pz. | | | | Ø disco (mm) | N° giri max (gir/min) | Ø disco (mm) | N° giri max (gir/min) |
| 0005 | --- | 10 | --- | 10 | Grossa | 22 | marrone | 115 | 5.000 | 125 | 4.500 |
| 0010 | --- | 10 | --- | 10 | Media | 22 | rosso | 115 | 5.000 | 125 | 4.500 |
| 0015 | --- | 10 | --- | 10 | Fine | 22 | blu | 115 | 5.000 | 125 | 4.500 |



Platorello per dischi con velcro

Platorello per il montaggio di dischi con velcro, completo di flangia con filetto M14. Per smerigliatrici ad angolo con velocità periferica max 40 m/s.



| Codice | € | Ø platorello (mm) |
|------------|-----|-------------------|
| L152591115 | --- | 115 |
| L152591125 | --- | 125 |

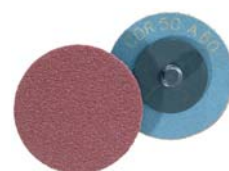
| Codice | € | Ø platorello (mm) |
|------------|-----|-------------------|
| L152591150 | --- | 150 |



Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR

Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR al **corindone A** adatto per smerigliare metalli ferrosi e non. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.

| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Ghisa | Plastiche e Legno |
|--------|-------------------|---------|-------|-------------------|
| L15315 | ○ | ● | ● | ● |



| Codice | € | Pz. | Ø disco (mm) | Grana | N° giri consigliato (gir/min) |
|------------|-----|-----|--------------|-------|-------------------------------|
| L153150100 | --- | 100 | 38 | 36 | 10.000 - 16.000 |
| L153150200 | --- | 100 | 50 | 36 | 8.000 - 13.000 |
| L153150300 | --- | 50 | 75 | 36 | 5.000 - 9.000 |
| L153150400 | --- | 100 | 38 | 60 | 10.000 - 16.000 |
| L153150500 | --- | 100 | 50 | 60 | 8.000 - 13.000 |
| L153150600 | --- | 50 | 75 | 60 | 5.000 - 9.000 |
| L153150700 | --- | 100 | 38 | 80 | 10.000 - 16.000 |
| L153150800 | --- | 100 | 50 | 80 | 8.000 - 13.000 |
| L153150900 | --- | 50 | 75 | 80 | 5.000 - 9.000 |

| Codice | € | Pz. | Ø disco (mm) | Grana | N° giri consigliato (gir/min) |
|------------|-----|-----|--------------|-------|-------------------------------|
| L153151000 | --- | 100 | 38 | 120 | 10.000 - 16.000 |
| L153151100 | --- | 100 | 50 | 120 | 8.000 - 13.000 |
| L153151200 | --- | 50 | 75 | 120 | 5.000 - 9.000 |
| L153151300 | --- | 100 | 38 | 180 | 10.000 - 16.000 |
| L153151400 | --- | 100 | 50 | 180 | 8.000 - 13.000 |
| L153151500 | --- | 50 | 75 | 180 | 5.000 - 9.000 |
| L153151600 | --- | 100 | 38 | 320 | 10.000 - 16.000 |
| L153151700 | --- | 100 | 50 | 320 | 8.000 - 13.000 |
| L153151800 | --- | 50 | 75 | 320 | 5.000 - 9.000 |



Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR

Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR al **corindone A-Forte** adatto per smerigliare metalli ferrosi e non elevata asportazione smerigliatura fredda. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.

| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Acciaio temprato | Ghisa | Plastiche e Legno |
|--------|-------------------|---------|------------------|-------|-------------------|
| L15320 | ○ | ● | ○ | ● | ● |



| Codice | € | Pz. | Ø disco (mm) | Grana | N° giri consigliato (gir/min) |
|------------|-----|-----|--------------|-------|-------------------------------|
| L153200100 | --- | 100 | 38 | 36 | 10.000 - 16.000 |
| L153200200 | --- | 100 | 50 | 36 | 8.000 - 13.000 |
| L153200300 | --- | 50 | 75 | 36 | 5.000 - 9.000 |
| L153200400 | --- | 100 | 38 | 60 | 10.000 - 16.000 |
| L153200500 | --- | 100 | 50 | 60 | 8.000 - 13.000 |
| L153200600 | --- | 50 | 75 | 60 | 5.000 - 9.000 |

| Codice | € | Pz. | Ø disco (mm) | Grana | N° giri consigliato (gir/min) |
|------------|-----|-----|--------------|-------|-------------------------------|
| L153200700 | --- | 100 | 38 | 80 | 10.000 - 16.000 |
| L153200800 | --- | 100 | 50 | 80 | 8.000 - 13.000 |
| L153200900 | --- | 50 | 75 | 80 | 5.000 - 9.000 |
| L153201000 | --- | 100 | 38 | 120 | 10.000 - 16.000 |
| L153201100 | --- | 100 | 50 | 120 | 8.000 - 13.000 |
| L153201200 | --- | 50 | 75 | 120 | 5.000 - 9.000 |