



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



Disco in tessuto sintetico Policlean



Disco in tessuto sintetico **Policlean** combinato **con carburo di silicio**, struttura aperta per impedire l'intasamento e consentire una smerigliatura fredda, si adatta in modo ideale ai contorni e alla superficie di forma del pezzo da lavorare.

Utilizzo:

- Eliminazione di ruggine, residui corrosivi, sporcizia, vernici, colle, vecchi rivestimenti e resti di guarnizioni.
- Pulitura di cordoni di saldatura, eliminazione di righe di lavorazioni precedenti e tracce di rinvenimento, per tutti i tipi di acciai legati e non e acciaio inossidabile.



| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Acciaio temprato | Acciaio INOX | Rame Ottone Bronzo | Leghe di Titanio | Plastiche |
|--------|-------------------|---------|------------------|--------------|--------------------|------------------|-----------|
| L40650 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

| Codice | € | Pz. | Dimensioni øxS (mm) | ø foro (mm) | N° giri consigliato (gir/min) | N° giri max (gir/min) |
|------------|-----|-----|---------------------|-------------|-------------------------------|-----------------------|
| L406500100 | --- | 6 | 50x13 | 6 | 6.000-7.600 | 15.000 |
| L406500200 | --- | 6 | 75x13 | 6 | 4.000-5.100 | 10.000 |

| Codice | € | Pz. | Dimensioni øxS (mm) | ø foro (mm) | N° giri consigliato (gir/min) | N° giri max (gir/min) |
|------------|-----|-----|---------------------|-------------|-------------------------------|-----------------------|
| L406500300 | --- | 4 | 100x13 | 13 | 3.000-3.800 | 7.500 |
| L406500400 | --- | 4 | 150x13 | 13 | 2.000-2.500 | 5.100 |

N.B. - Ordinare perni di fissaggio a parte.



Gambo di bloccaggio per dischi in tessuto sintetico

Gambo di bloccaggio per dischi in tessuto sintetico, con possibilità di cambio dell'utensile senza estrarre il gambo dalla pinza della macchina, si possono fissare 1, 2 o 3 dischi contemporaneamente.



| Codice | € | ø gambo (mm) | Lunghezza gambo (mm) | ø foro disco (mm) | Quantità dischi |
|------------|-----|--------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| L406550100 | --- | 6 | 40 | 6 | 1 |
| L406550200 | --- | 6 | 40 | 6 | 2 |
| L406550300 | --- | 6 | 40 | 6 | 3 |
| L406550400 | --- | 6 | 40 | 13 | 1 |

| Codice | € | ø gambo (mm) | Lunghezza gambo (mm) | ø foro disco (mm) | Quantità dischi |
|------------|-----|--------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| L406550500 | --- | 6 | 40 | 13 | 2 |
| L406550600 | --- | 8 | 40 | 13 | 1 |
| L406550700 | --- | 8 | 40 | 13 | 2 |



Mola in tessuto sintetico con gambo Policlean



Mola in tessuto sintetico con gambo **Policlean** combinato **con carburo di silicio**, struttura aperta per impedire l'intasamento e consentire una smerigliatura fredda, si adatta in modo ideale ai contorni e alla superficie del pezzo da lavorare. Utilizzo: - Eliminazione di ruggine, residui corrosivi, sporcizia, vernici, colle, vecchi rivestimenti e resti di guarnizioni. - Pulitura di cordoni di saldatura, eliminazione di righe di lavorazioni precedenti e tracce di rinvenimento, per tutti i tipi di acciai legati e non e acciaio inossidabile.

| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Acciaio temprato | Acciaio INOX | Rame Ottone Bronzo | Leghe di Titanio | Plastiche |
|--------|-------------------|---------|------------------|--------------|--------------------|------------------|-----------|
| L40660 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |



| Codice | € | Pz. | Dimensioni øxH (mm) | ø gambo (mm) | N° giri consigliato (gir/min) | N° giri max (gir/min) |
|------------|-----|-----|---------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------|
| L406600100 | --- | 5 | 50x13 | 6 | 6.000-7.000 | 15.000 |
| L406600200 | --- | 5 | 50x26 | 6 | 6.000-7.000 | 15.000 |
| L406600300 | --- | 5 | 75x13 | 6 | 4.000-5.100 | 10.000 |
| L406600400 | --- | 5 | 75x26 | 6 | 4.000-5.100 | 10.000 |
| L406600500 | --- | 5 | 100x13 | 6 | 3.000-3.800 | 75.000 |



Disco abrasivo in carburo di silicio



Disco abrasivo in fibra sintetica combinata **con abrasivo in carburo di silicio**, supportato con platorello in fibra di vetro, **ideale per pulire i cordoni di saldatura e rimuovere le ossidazioni**, rimozione di calamina, vernici, ruggini, colle e altri materiali intasanti. La struttura aperta impedisce l'intasamento e consente una smerigliatura fredda.

| Codice | Alluminio e leghe | Acciaio | Acciaio temprato | Acciaio INOX | Rame Ottone Bronzo | Leghe di Titanio | Plastiche |
|--------|-------------------|---------|------------------|--------------|--------------------|------------------|-----------|
| L70330 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |



| Codice | € | Pz. | ø (mm) | ø foro (mm) | Grana | N° giri max (gir/min) | Supporto |
|------------|-----|-----|--------|-------------|--------------|-----------------------|----------------|
| L703300115 | --- | 10 | 115 | 22.2 | molto grossa | 11.000 | fibra di vetro |
| L703300125 | --- | 10 | 125 | 22.2 | molto grossa | 10.000 | fibra di vetro |