

Corpo motore con grado di protezione IP 50 (contro depositi di polvere)

Interruttore con bobina di minima e termica protezione motore


Giri/min max. della mola 2800

Kit composto da:


1 smerigliatrice con caratteristiche come da tabelle sottostanti,**1 colonna E 1064/9** con piano in lamiera e vaschetta per l'acqua,**1 tubo aspiratore** in alluminio flessibile**1 sacchetto in tela** raccogli pulviscolo, cuffie di protezione e supporti di appoggio

CE

IP
50**Tipo con smerigliatrice E 1061****Per corrente trifase 380/400 V - 50 Hz - Fornita senza mole**

| | | |
|---------------------------|-----------------|--|
| Ø mola x spessore | mm | 200x25 |
| Ø albero portamola | mm | 20 |
| Potenza motore | W | 747,5 |
| Dimensioni LxPxh | mm | 800x710x1300 |
| Peso completa ca. | kg | 64 |
| Codice E 1065 5000 | E 1065/5 | Cad. €  1 |

Tipo con pulitrice/smerigliatrice E 1063**Per corrente trifase 380/400 V - 50 Hz - Fornita senza mole e senza feltri**

| | | |
|----------------------------|-----------------|--|
| Ø mola x spessore | mm | 200x25 |
| Dimen. max. spazzola | mm | 200x30 |
| Ø albero portamola | mm | 20 |
| Potenza motore | W | 747,5 |
| Ingombro mezz.mot./flangia | mm | 300 |
| Dimensioni LxPxh | mm | 800x710x1300 |
| Peso completa ca. | kg | 64 |
| Codice E 1065 7000 | E 1065/7 | Cad. €  1 |



E2

Spazzole a disco per sbavatura

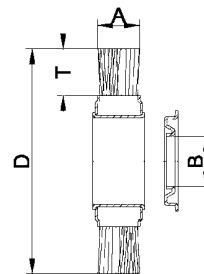
Adatte per sbavare, satinare, irruvidire, disincrostare, rimozione di scorie, smalti, ecc.


Spazzole ad alta densità e con sporgenza filo "T" ridotta per una maggiore aggressività ed asportazione di materiale

Tipo per impiego singolo, con serie di anelli riduttori per impiego su diversi fori di attacco

osborn - Con filo di acciaio ondulato Ø 0,30 mm, ad elevata resistenza**D 4054/5 - A fascia larga****D 4054/7 - A fascia extra larga**

| Diametro D | mm | 75 | 100 | 125 | 150 | 178 | 200 |
|----------------------|--------------------|-------------|-------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | D 4054 | 5075 | 5100 | 5125 | 5150 | 5178 | 5200 |
| D 4054/5 | Cad. € | | | | | | |
| Codice | D 4054 | — | — | 7125 | 7150 | 7178 | 7200 |
| D 4054/7 | Cad. € | | | | | | |
| Largh. A ca. mm | D 4054/5 | 19 | 22 | 28 | 25 | 26 | 28 |
| Largh. A ca. mm | D 4054/7 | — | — | 30 | 38 | 38 | 38 |
| Sporgenza filo T | mm | 16 | 23 | 30 | 30 | 38 | 38 |
| Foro B | mm | 20 | 20 | 20 | 32 | 32 | 32 |
| Riduttori per Ø foro | da | 1/2" - 5/8" | | 13 - 15 - 16 - 19 - 20 - 7/8" - 1" | | | |
| Velocità max. | giri/min | 10000 | 8000 | 6000 | | 4500 | |

**D 3 → pag. 383****Mole abrasive ad impasto ceramico****Al corindone normale grigio** - Per metalli ferrosi e acciai comuni

| Diametro x spessore | mm | 150x20 | 150x25 | 200x20 | 200x25 |
|---|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Codice | | D 9770 2405 | — | D 9770 2408 | D 9770 2409 |
| D 9770/24 - Grana 24P | Cad. € | | | | |
| Codice | | D 9770 3605 | D 9770 3606 | D 9770 3608 | D 9770 3609 |
| D 9770/36 - Grana 36P | Cad. € | | | | |
| Codice | | D 9770 4605 | D 9770 4606 | D 9770 4608 | D 9770 4609 |
| D 9770/46 - Grana 46M | Cad. € | | | | |
| Codice | | D 9770 6005 | D 9770 6006 | D 9770 6008 | D 9770 6009 |
| D 9770/60 - Grana 60P | Cad. € | | | | |
| Foro Ø | mm | 16 | 16 | 20 | 20 |
| Vel. di rotazione max. | giri/min | 4500 | 4500 | 3350 | 3350 |
|  | pz. | 5 | 4 | 6 | 5 |

D 7 → pag. 426**Dischi di cotone per lucidare → D 5 pag. 423****Occhiali di protezione → M 2 pag. 826**