

AbraCap Tipo A

Kemet

Los cabezales abrasivos AbraCap y los soportes de goma flexibles incluidos en el Kit pequeño AbraCap Tipo A son herramientas novedosas para el esmerilado y pulido finos de todos los metales; cuando el rectificado no ofrece resultados satisfactorios, AbraCap cumple su función. Los cabezales abrasivos se fabrican sin costura y se cubren con varias capas de grano. Se pueden usar hasta la última partícula. El Kit AbraCap Tipo A contiene cabezales gruesos y finos. Se recomienda humedecer ligeramente la superficie del soporte de goma antes de colocar el cabezal abrasivo para asegurar que la cara adhesiva queda firmemente adherida al soporte de goma. Los soportes de goma flexibles tienen una ranura longitudinal de manera que al colocar el cabezal pueda salir el aire; esta ranura permite además el cambio del cabezal desgastado con una cuchilla. Existen tres formas de soportes de goma y cabezales de pulido, cada una en 5 diámetros. Los ejes de los soportes de goma tienen diámetro 1/8", son de acero y se encuentran unidos firmemente a la goma. Las velocidades de rotación recomendadas para diámetros pequeños son de 6.000 - 10.000rpm y para diámetros grandes de 3.000 - 6.000rpm.



SMALLKIT TYPE A

| Description | Code |
|--|--------|
| 1 Rubber Holder 5, 10 and 16mm in each shape, square, round and pointed (9 Holders). 10 Abrasive Caps, Coarse and fine grade for each of the above Holders (180) caps supplied in plastic box with transparent lid. | 430035 |

**SMALLABRACAP/
RUBBER HOLDERS****1/8"shank**

| Ref | Dimensions | | Code |
|-----|------------|--------|--------|
| | Diameter | Length | |
| 5S | 5mm | 10mm | 430100 |
| 5R | 5mm | 11mm | 430101 |
| 5P | 5mm | 11mm | 430102 |
| 7S | 7mm | 12mm | 430118 |
| 7R | 7mm | 13mm | 430117 |
| 7P | 7mm | 13mm | 430119 |
| 10S | 10mm | 15mm | 430103 |
| 10R | 10mm | 15mm | 430104 |
| 10P | 10mm | 15mm | 430105 |
| 13S | 13mm | 17mm | 430120 |
| 13R | 13mm | 19mm | 430121 |
| 13P | 13mm | 19mm | 430122 |
| 16S | 16mm | 26mm | 430106 |
| 16R | 16mm | 26mm | 430107 |
| 16P | 16mm | 26mm | 430108 |

(3mm shank available)

| SMALLABRACAP | | | | | |
|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|
| Course 80 grit | | Medium 150 grit | | Fine 320 grit | |
| Ref | Code | Ref | Code | Ref | Code |
| 5SC | 430001 | 5SM | 430040 | 5SF | 430002 |
| 5RC | 430003 | 5RM | 430041 | 5RF | 430004 |
| 5PC | 430005 | 5PM | 430042 | 5PF | 430006 |
| 7SC | 430039 | 7SM | 430043 | 7SF | 430044 |
| 7RC | 430038 | 7RM | 430045 | 7RF | 430046 |
| 7PC | 430047 | 7PM | 430048 | 7PF | 430049 |
| 10SC | 430009 | 10SM | 430050 | 10SF | 430010 |
| 10RC | 430011 | 10RM | 430051 | 10RF | 430012 |
| 10PC | 430013 | 10PM | 430052 | 10PF | 430014 |
| 13SC | 430053 | 13SM | 430054 | 13SF | 430055 |
| 13RC | 430056 | 13RM | 430057 | 13RF | 430058 |
| 13PC | 430057 | 13PM | 430060 | 13PF | 430037 |
| 16SC | 430222 | 16SM | 430061 | 16SF | 430022 |
| 16RC | 430023 | 16RM | 430062 | 16RF | 430024 |
| 16PC | 430025 | 16PM | 430063 | 16PF | 430026 |