



GB

Cylinder Shape Burs
Solid Carbide

* 8mm shanks optional
To Order Optional Cuts 4, 3SP, 2, 5 – Specify Quantity, Tool No. & Optional cut

ES

Limas rotativas forma cilíndrica
Metal duro

* Mango de 8 mm opcional. Para ordenar cortes opcionales 4, 3SP y 2, 5 : Especifique la cantidad, no. de herramienta y tipo de corte opcional.

FR

Fraises - Limes forme cylindrique
Carbure monobloc

* Queue de 8 mm en option. Pour commander les coupes en option 4, 3SP, 2, 5 : indiquer la quantité, le N° d'outil et la coupe.

PT

Limas rotativas formato cilíndrico
Metal duro

* Encabadouro/haste de 8mm opcional. Para pedidos de cortes opcionais 4, 3SP, 2, 5 - Especificar quantidade, N° de ferramenta e corte opcional.

IT

Lime rotative forma cilíndrica
Metallo duro

* Disponibile anche con gambo diametro 8mm.
Per ordinare tipi di tagliente speciale 4 / 3sp / 2 / 5, specificate: quantità, articolo e tipo di tagliente

DE

Frässtifte Zylinderform
Vollhartmetall

* 8 mm Schaft auf Wunsch lieferbar
Um andere Verzahnungen zu bestellen:
Bitte Tool No. und Verzahnungsart gemäß Seite 71 angeben.

| Tool No. | ød ₁ mm | ød ₂ mm | l ₁ mm | l ₂ mm | EDP No. | EDP No. | EDP No. |
|-----------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|---------|---------|---------|
| SA-41M | 1,5 | 3 | 38 | 6 | 20603 | 20600 | |
| SA-41ML2 | 1,5 | 3 | 50 | 6 | 27103 | 27100 | |
| SA-41ML3 | 1,5 | 3 | 75 | 6 | 27128 | 27125 | |
| SA-42M | 2,5 | 3 | 38 | 11 | 20628 | 20625 | |
| SA-42ML2 | 2,5 | 3 | 50 | 11 | 27153 | 27150 | |
| SA-42ML3 | 2,5 | 3 | 75 | 11 | 27178 | 27175 | |
| SA-43M | 3 | 3 | 38 | 14 | 20653 | 20650 | |
| SA-43ML2 | 3 | 3 | 50 | 14 | 27203 | 27200 | |
| SA-43ML3 | 3 | 3 | 75 | 14 | 27228 | 27225 | |
| SA-11M | 3 | 6 | 56 | 12 | 20403 | 20400 | |
| SA-12M | 3 | 6 | 60 | 12,7 | 20428 | 20425 | |
| SA-52M | 4 | 3 | 38 | 12,7 | 20703 | 20700 | |
| SA-13M | 4 | 6 | 50 | 16 | 20453 | 20450 | |
| SA-53M | 5 | 3 | 38 | 12,7 | 20728 | 20725 | |
| SA-14M | 5 | 6 | 50 | 16 | 20478 | 20475 | |
| SA-1M | 6 | 6 | 50 | 16 | 20003 | 20000 | |
| SA-1MNF | 6 | 6 | 50 | 19 | | | 29000 |
| SA-1ML | 6 | 6 | 50 | 25 | 20028 | 20025 | |
| SA-1ML6 | 6 | 6 | 162 | 12,7 | 26178 | 26175 | |
| SA-51M | 6,3 | 3 | 50 | 12,7 | 20678 | 20675 | |
| SA-2M | 8 | 6 | 63 | 19 | 20053 | 20050 | |
| SA-3M | 9,5 | 6 | 63 | 19 | 20078 | 20075 | |
| SA-3MNF | 9,5 | 6 | 63 | 19 | | | 29002 |
| SA-3ML | 9,5 | 6 | 69 | 25 | 20103 | 20100 | |
| SA-3ML6 | 9,5 | 6 | 169 | 19 | 26203 | 26200 | |
| SA-3MZ | 10 | 6 | 60 | 20 | 29101 | 29100 | |
| SA-4M | 11 | 6 | 69 | 25 | 20153 | 20150 | |
| SA-5MZ | 12 | 6 | 65 | 25 | 29105 | 29104 | |
| SA-5M | 12,7 | 6 | 69 | 25 | 20178 | 20175 | |
| SA-5MNF | 12,7 | 6 | 69 | 25 | | | 29004 |
| SA-5ML6 | 12,7 | 6 | 175 | 25 | 26228 | 26225 | |
| * SA-6M | 16 | 6 | 69 | 25 | 20203 | 20200 | |
| * SA-6MNF | 16 | 6 | 69 | 25 | | | 29006 |
| * SA-7M | 19 | 6 | 69 | 25 | 20253 | 20250 | |
| * SA-7MNF | 19 | 6 | 69 | 25 | | | 29008 |
| SA-7MNF | 19 | 8 | 69 | 25 | | | 29010 |
| * SA-9M | 25 | 6 | 69 | 25 | 20353 | 20350 | |

3

TECHNICAL

