



Capacité kg

Alésage Ø
H7 de...à...

CODE H7

CODE H7 + RDC

| | | | | | |
|-----|-----|------|----------------|------------------------------|------------------------------|
| 150 | 50 | 675 | 20-50 | VKBH 150 050 | VKBS 150 050 |
| 150 | 65 | 700 | 20-70 | VKMH 150 065 | VKMS 150 065 |
| 150 | 80 | 1000 | 20-80 | VKHH 150 080 | VKHS 150 080 |
| 160 | 50 | 550 | 20-25 | VKLH 160 050 | VKLS 160 050 |
| 160 | 80 | 1100 | 20-45 | VKJH 160 050 | VKJS 160 050 |
| 160 | 80 | 1150 | 20-80 | VKHH 160 080 | VKHS 160 080 |
| 180 | 50 | 750 | 20-45 | VKLH 180 050 | VKLS 180 050 |
| 180 | 65 | 900 | 20-50 | VKMH 180 065 | VKMS 180 065 |
| 200 | 50 | 800 | 20-45 20-50 | VKLH 200 050 VKJH 200 050 | VKLS 200 050 VKJS 200 050 |
| 200 | 50 | 800 | 20-60 | VKBH 200 050 | VKBS 200 050 |
| 200 | 65 | 1050 | 20-60 | VKMH 200 065 | VKMS 200 065 |
| 200 | 80 | 1400 | 20-50 | VKBH 200 080 | VKBS 200 080 |
| 200 | 80 | 1350 | 20-80 | VKHH 200 080 | VKHS 200 080 |
| 230 | 50 | 850 | 20-50 | VKLH 230 050 | VKLS 230 050 |
| 250 | 50 | 900 | 20-50 | VKLH 250 050 | VKLS 250 050 |
| 250 | 65 | 1100 | 20-60 | VKMH 250 065 | VKMS 250 065 |
| 250 | 80 | 1750 | 20-70 | VKBH 250 080 | VKBS 250 080 |
| 250 | 80 | 1700 | 20-70 | VKHH 250 080 | VKHS 250 080 |
| 250 | 130 | 2500 | 20-75 | VKEH 250 130 | VKES 250 130 |
| 280 | 50 | 1000 | 20-50 20-60 | VKLH 280 050 VKBH 280 050 | VKLS 280 050 VKBS 280 050 |
| 300 | 50 | 1000 | 20-60 | VKJH 300 050 | VKJS 300 050 |

ROUE «VULKOLLAN»

Clavetée

Clavetée



Capacité kg Alésage Ø
H7 de...à...



CODE H7

CODE H7 + RDC

| | | | | | |
|-----|-----|------|--------|--------------|--------------|
| 300 | 50 | 1000 | 20-50 | VKLF 300 050 | VKLS 300 050 |
| 300 | 65 | 1500 | 20-70 | VKMH 300 065 | VKMS 300 065 |
| 300 | 80 | 2000 | 25-75 | VKHH 300 080 | VKHS 300 080 |
| 300 | 100 | 2450 | 20-80 | VKEH 300 100 | VKES 300 100 |
| 300 | 135 | 3000 | 20-100 | CKEH 300 135 | VKES 300 135 |
| 350 | 80 | 2250 | 25-90 | VKHH 350 080 | VKHS 350 080 |
| 360 | 65 | 1500 | 50-70 | VKMH 360 065 | VKMS 360 065 |
| 400 | 65 | 1700 | 50-70 | VKMH 400 065 | VKMS 400 065 |
| 400 | 80 | 2400 | 25-85 | VKHH 400 080 | VKHS 400 080 |
| 400 | 100 | 3200 | 20-95 | VKEH 400 100 | VKES 400 100 |
| 400 | 125 | 3700 | 20-110 | VKEH 400 125 | VKES 400 150 |
| 425 | 150 | 4050 | 20-110 | VKEH 425 150 | VKES 425 150 |
| 450 | 80 | 2700 | 25-120 | VKHH 450 080 | VKHS 450 080 |
| 450 | 100 | 3400 | 20-110 | VKEH 450 100 | VKES 450 100 |
| 500 | 80 | 3000 | 50-125 | VKHH 500 080 | VKHS 500 080 |
| 500 | 100 | 3750 | 20-110 | VKEH 500 100 | VKES 500 100 |
| 500 | 125 | 4250 | 20-110 | VKEH 500 125 | VKES 500 125 |
| 500 | 150 | 5100 | 20-110 | VKEH 500 150 | VKES 500 150 |
| 500 | 230 | 7250 | 20-110 | VKEH 500 230 | VKES 500 230 |
| 530 | 150 | 5250 | 20-110 | VKEH 530 150 | VKEH 530 150 |
| 600 | 150 | 5650 | 20-110 | VKEH 600 150 | VKES 600 150 |
| 600 | 175 | 6600 | 20-110 | VKEH 600 175 | VKES 600 175 |

ROUE «VULKOLLAN»