

## SLIJPSTIFT SIC-ALU

- maximale scherpste en hardheid door zelfslijpend effect
- indrukwekkende levensduur
- hoge en snelle afnamecapaciteit
- voor ontbramen, afbaarden van gietstukken, nabewerken en afwerken van oppervlakken
- speciale kwaliteit voor de bewerking van aluminium
- ook goedgekeurd voor de lucht- en ruimtevaart dankzij koel slijpen en minder rondvliegende vonken



NEXT LEVEL TOOLS.

### DÉ SPECIALIST VOOR ALUMINIUM

Onze slijpstiften in de kwaliteit SIC-ALU werden speciaal ontwikkeld voor het uitdagende gebruik op aluminium. Door hun speciaal ontworpen constructie wordt een maximale standtijd bereikt en wordt voorkomen dat de poriën dichtlopen. Het zelfslijpende effect wordt door een speciale impregnering van de slijpstiften ondersteund.



VIND NU UW  
SLIJPSTIFT!



## ALU-SLIJPSTIFT IN CILINDRISCHE EN CONISCHE VORM

### TOONAANGEVENDE SLIJPSTIFTEN VOOR DE BEWERKING VAN ALUMINIUM

LUKAS-slijpstiften zijn hoogwaardig vervaardigde slijpgereedschappen met een lange levensduur en een hoge afnamecapaciteit bij het slijpen. Ze worden bijv. gebruikt bij het afbramen, afbaarden, nabewerken en afwerken van oppervlakken.



Artikelnummer	Benaming	Kwaliteit	D mm	T mm	S mm	VPE aantal
A200000408318A	ZY 0408.03	SIC-ALU 80 V27 W	4	8	3 x 30	20
A200000510318A	ZY 0510.03	SIC-ALU 80 V27 W	5	10	3 x 30	20
A200000610318A	ZY 0610.03	SIC-ALU 80 V27 W	6	10	3 x 30	20
A200000810318A	ZY 0810.03	SIC-ALU 80 V27 W	8	10	3 x 30	20
A200001010318A	ZY 1010.03	SIC-ALU 80 V27 W	10	10	3 x 30	20
A200001013618A	ZY 1013.06	SIC-ALU 80 V27 W	10	13	6 x 40	20
A200001020618A	ZY 1020.06	SIC-ALU 80 V27 W	10	20	6 x 40	20
A200001313618A	ZY 1313.06	SIC-ALU 80 V27 W	13	13	6 x 40	20
A200001332618A	ZY 1332.06	SIC-ALU 80 V27 W	13	32	6 x 40	20
A200001616618A	ZY 1616.06	SIC-ALU 80 V27 W	16	16	6 x 40	20
A200001632618A	ZY 1632.06	SIC-ALU 80 V27 W	16	32	6 x 40	20
A200002020618A	ZY 2020.06	SIC-ALU 80 V27 W	20	20	6 x 40	20
A200002025618A	ZY 2025.06	SIC-ALU 80 V27 W	20	25	6 x 40	20
A200002040618A	ZY 2040.06	SIC-ALU 80 V27 W	20	40	6 x 40	20
A200003232618A	ZY 3232.06	SIC-ALU 80 V27 W	32	32	6 x 40	20
A200004020618A	ZY 4020.06	SIC-ALU 80 V27 W	40	20	6 x 40	20
A201501632618A	KE 1632.06	SIC-ALU 80 V27 W	16	32	6 x 40	20
A201502040618A	KE 2040.06	SIC-ALU 80 V27 W	20	40	6 x 40	20

Toepassingsadvies: ● aluminium