

www.alfa-sys.com



alfa-cleaner



Präzision durch Sauberkeit

Kegelreinigungsgerät

Precision thanks to cleanliness

Taper cleaning device



Präzision durch Sauberkeit

Kegelreinigungsgerät

Das Kegelreinigungsgerät zum einfachen, mühelosen reinigen und entfernen von eingetrockneter Emulsion, Schneidöl und anderen, teilweise verharzten Schmutzrückständen.

Sauber gereinigte Werkzeug-Schnittstelle:

- erhöht die Rundlaufgenauigkeit des Schneidwerkzeuges
- verbessert die Standzeit der Schneide
- schützt die Maschinenspindel
- dauerhafte Präzision der Werkzeug-Schnittstelle
- reduziert Ausschuss

Precision thanks to cleanliness

Taper cleaning device

The taper cleaning device for easy, effortless cleaning and removal of dried emulsions, cutting oil and other partially resinous dirt residues.

Clean tool-holder interface to

- increase runout accuracy of cutting tool
- increase service life of cutting edge
- protect machine spindle
- maintain lasting precision of interface
- reduce waste



Vor der Reinigung
Before cleaning



Nach der Reinigung
After cleaning

alfa-cleaner



Reinigungsaufsatz / cleaning attachment

Der Reinigungsaufsatz mit seinen 3 durch Planeten angetriebenen Spezialbürsten wird auf die Antriebseinheit aufgesetzt. Austausch der Aufsätze ohne Zusatzwerkzeug erfolgt sekundenschnell.

The cleaning attachment with its 3 special brushes powered by a planetary drive is placed on the drive unit. Replaced without any additional tools in seconds.



Antriebseinheit / Drive unit

Eine Antriebseinheit für alle Reinigungsaufsätze. Mit 24V Gleichstrommotor und Zeitschaltuhr für 1-5 min. Tischnetzteil gehört zur Standardausrüstung.

One drive unit fits for all cleaning attachments. With 24 V DC-motor and timer for 1-5 min. Power-supply unit as standard accessory.

Reinigungsaufsatz / Cleaning attachment

Durchmesser/diameter:	230 mm
Höhe/height:	160 – 190 mm
Gewicht/weight:	10 kg

Reinigungsaufsatz/Cleaning attachment

360130	SK 30 DIN69871/MAS-BT/CAT
360140	SK 40 DIN69871/MAS-BT/CAT
360150	SK 50 DIN69871/MAS-BT/CAT

360240	HSK-ACE40 (Nur 2 Bürsten / 2 brushes only)
360250	HSK-ACE50
360263	HSK-ACE63
360280	HSK-ACE80
360210	HSK-ACE100

360663	HSK-BDF63
--------	-----------

360363	PSC63 (Capto C6)
--------	------------------

Weitere Ausführungen auf Anfrage lieferbar
Other sizes available on request

Ersatzbürsten / spare brushes

350130-B	SK 30 DIN69871/MAS-BT/CAT
350140-B	SK 40 DIN69871/MAS-BT/CAT
350150-B	SK 50 DIN69871/MAS-BT/CAT

350240-B	HSK-ACE40 (2 Ersatzbürsten/spare brushes only)
350250-B	HSK-ACE50/BDF63
350263-B	HSK-ACE63
350280-B	HSK-ACE80
350210-B	HSK-ACE100

350363-B	PSC63 (Capto C6)
----------	------------------

360000 Antriebseinheit / Drive unit

Incl. Tischnetzteil / power supply:	100 – 240 VAC
Verbrauch/consumption:	max 0,15 kW
Durchmesser/diameter:	300 mm
Höhe/height:	140 mm
Gewicht/weight:	11 kg

Mit der richtigen
Einstellung zum Erfolg!
With the right presetting
to success!



alfa-set 23/44/64



alfa-set 33/35 swift



alfa-clamp



alfa-test

Technische Änderungen vorbehalten!

Technical data subject to change without prior notice!



alfa-sys ag
Industriestrasse 56
LI-9491 Ruggell
Liechtenstein
www.alfa-sys.com