



KANTENFRÄSMASCHINE ART. 03

Der unentbehrliche Helfer zum Anfasen, Kantenbrechen und Vorbereiten von Schweißnähten

- Stabile sehr robuste freistehende Maschine mit hoher Laufruhe und geringer Geräusentwicklung
- Der Messerkopf fräst auf dem Umfang was die Bildung eines Grades verhindert
- Das Prisma kann axial über dem Messerkopf beliebig positioniert werden, sodass die Wendeschneidplatten über die volle Breite genutzt werden können
- Die Wendeschneidplatten können gedreht werden – somit können alle vier Seiten komplett ausgenutzt werden
- Fasenbreite mittels Handrades und Skala einstellbar
- Prisma gehärtet und schwenkbar
- Prisma läuft bündig zusammen – kein Durchrutschen von flachen Blechen
- Durch den Einsatz verschiedener Wendeschneidplatten lassen sich nahezu alle Materialien bearbeiten
- Gusseisernes Prismabett minimiert Schwingungen
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor
- Motor für Dauerbetrieb geeignet
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräusentwicklung
- Stabiler Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen



Artikelnummer: 11-00003

Kategorien: [Kantenfräsmaschinen](#)

Video auf YouTube:

<https://www.youtube.com/watch?v=PtiEGbaBEgw>

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	85 kg
Maße	600 × 600 × 1110 mm
Ausführung	freistehende Maschine
Elektrischer Anschluss	400 V
Motorleistung	1,5 kW
Drehzahl	2.800 U/min
Schnittgeschwindigkeit	12 m/s
Fasenbreite	bis 4,2 mm
Fasenwinkel	15 – 45°
Messerkopf	ø 80 mm
Wendeschneidplatten	10 Stück ISO SPUN 12.03.08
Prisma	500 x 80 x 100 mm
Geräuschpegel	68 dB
Marke	Aceti

BESCHREIBUNG

Die **Aceti Kantenfräsmaschine ART. 03** ist eine leistungsstarke freistehende Maschine - maßgeschneidert für die Anforderungen der metallverarbeitenden Industrie und Schlossereibetriebe. Diese robuste Kantenfräsmaschine überzeugt nicht nur durch ihre Vielseitigkeit, sondern auch durch ihre Fähigkeit zur Bearbeitung von Edelstahl, Buntmetall und Kunststoffen.

Die freistehende Maschine ist mit einem starken Drehstrommotor (400 V, 1,5 kW) ausgestattet, der eine Drehzahl von 2800 U/Min und eine Schnittgeschwindigkeit von 12 m/s ermöglicht. Damit eröffnen sich präzise Bearbeitungsmöglichkeiten, sei es für das Entgraten von gesägten Bauteilen oder das Anfasen von Sicht- und Schweißkanten. Die variable Fasenbreite von bis zu 4,2 mm und der einstellbare Fasenwinkel (15 - 45°) bieten Flexibilität bei der Bearbeitung mittelgroßer und präziser Bauteile.

Die Qualität der ART. 03 spiegelt sich in ihrem durchdachten Aufbau wider. Der ø80 mm Messerkopf, kombiniert mit zehn Wendeschneidplatten ISO SPUN 12.03.08, ermöglicht eine effiziente Fräsbewegung. Das Prisma (500 x 80 x 100 mm) ist axial über dem Messerkopf positionierbar, wodurch die Wendeschneidplatten über die volle Breite genutzt werden können. Die Möglichkeit, die

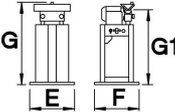
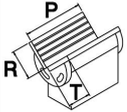
Wendeschneidplatten zu drehen, gewährleistet eine optimale Nutzung aller vier Seiten. Durch das Handrad mit Skala lässt sich die Fasenbreite einfach einstellen.

Die Maschine überzeugt nicht nur durch ihre Funktionalität, sondern auch durch hohe Laufruhe und eine geringe Geräuschentwicklung von nur 68 dB. Das gusseiserne Prismabett minimiert Schwingungen, während der durchzugskräftige und vibrationsarme Drehstrommotor einen zuverlässigen Dauerbetrieb ermöglicht. Beachtenswert ist der Hinweis, die Maschine ausschließlich im Gegenlauf zu fräsen.

Die Aceti Kantenfräsmaschine ART. 03 trägt das Qualitätssiegel "Made in Italy". Mit einem stabilen Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen garantiert sie nicht nur erstklassige Ergebnisse, sondern auch einen sicheren Stand. Dieses hochwertige Produkt verkörpert die langjährige Erfahrung und Innovationskraft von Aceti in der Fertigung von preisbewussten, qualitätsorientierten Maschinen für die moderne Metallverarbeitung.

Serienausstattung

- Die Maschine wird komplett einsatzbereit geliefert
- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und Stecker (CEE-Stecker 16 A 5 polig IP 44 rot)
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung sowie CE-Konformitätserklärung
- Messerkopf bestückt mit Wendeschneidplatten aus Hartmetall

ART. 03		SMUSSATRICE CHAMFERING MACHINE CHANFREINEUSE STATIONÄRE KANTENFRÄSMASCHINE						
								
Volt 400 kW 1,5								
hp	Rpm	m/s	dB	E	F	G	G	kg
2	2800	12	68	600	600	1110	950	85
								
Ø mm	Z	P	R	T	Sm	J°		
80	10	500	80	100	0÷6	15°-45°		

