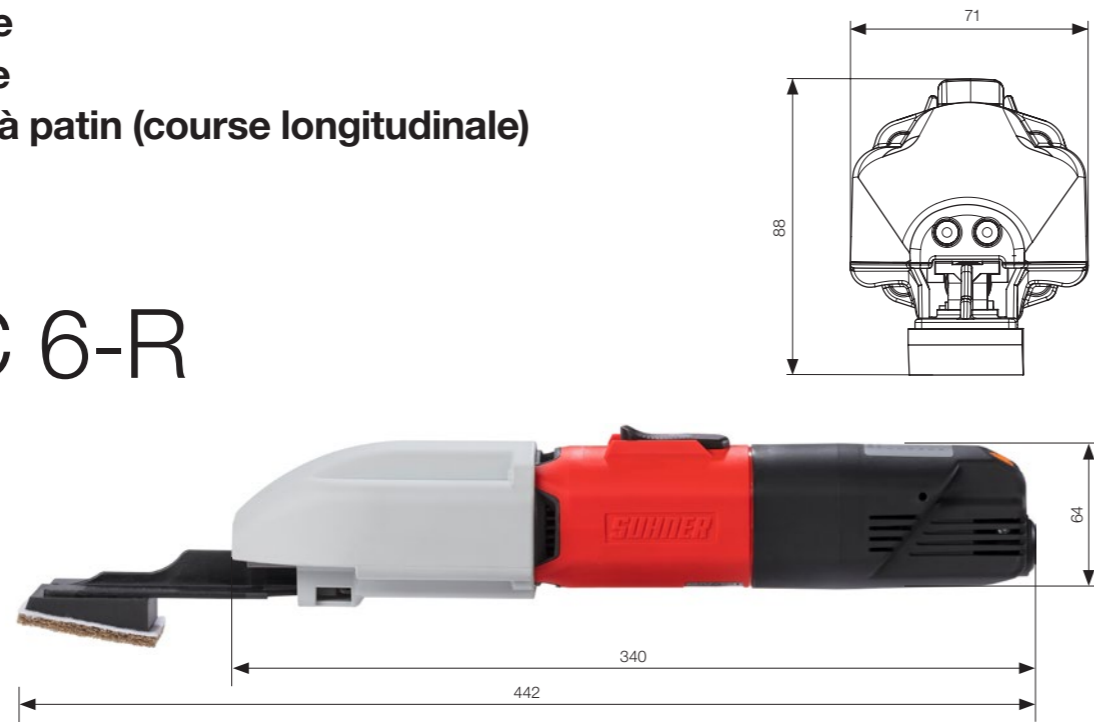


Elektrofeile
Electric file
Ponceuse à patin (course longitudinale)

UMC 6-R



- Flexibel einsetzbar (z. B. auch auf Baustellen)
- Regulierbare Hubgeschwindigkeit
- Unterspannungsschutz. Unbeabsichtigtes Einschalten nach einem Spannungsunterbruch auch bei eingeschalteter Maschine unmöglich
- Auch für den Zugang in spitze Winkel geeignet
- Warnleuchte bei Kohlenverschleiß: LED (im schwarzen Gehäuse hinten) leuchtet auf, sobald die Kohlen gewechselt werden müssen.
- Flexible use (e.g. construction site)
- Adjustable stroke speed
- Undervoltage protection. Unintentional activation following a voltage interruption, even with the machine on, is impossible
- Can also be used in tight access points
- Warning light when carbon brushes are worn: LED (at the back of the black case) lights up as soon as the carbon brushes need changing.
- Utilisation multiple (par ex. sur des chantiers)
- Vitesse réglable de course
- Protection contre les sous-tensions. Mise en service non intentionnelle impossible après une coupure de tension même si la machine est branchée
- Convient également pour accéder aux angles pointus
- Lampe d'avertissement en cas d'usure du charbon: la LED (dans le boîtier noir à l'arrière) s'allume dès que les charbons doivent être changés.

Technische Daten / Technical data / Caractéristiques techniques

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Hubfrequenz Stroke (Frequency) Course (Fréquence)	Spannung Voltage Tension	Gewicht Weight Poids
		min ⁻¹		kg
UMC 6-R	111 309	2 300 – 5 200	230V/50Hz	2,000
UMC 6-R	111 310	2 300 – 5 200	120V/60Hz	2,000
Schutzisolierter Universalmotor Fully insulated single phase motor Moteur universel avec isolation de protection		Leistungsaufnahme Power input Puissance absorbée	Hub Stroke Course	
230/120V, 50/60Hz		500 W	8mm	

Normalausrüstung / Standard equipment / Equipment standard

Kabel Cord set Câble	Inbusschlüssel Hex. key Clé à 6 pans	Schleifschuh rechteckig Rectangular grinding shoe Patin rectangulaire
----------------------------	--	---

Zubehör / Accessories / Accessoires

	Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Abmessungen Size Dimensions	Gewicht Weight Poids	
			mm	kg	
	Schleifschuh rechteckig mit Klettverschluss Rectangular grinding shoe with Hook & Loop Patin rectangulaire auto-agrippant	SBH 39/60-K	908 957 00	39 x 60	0,035
	Schleifschuh rechteckig flach mit Klettverschluss Rectangular grinding shoe flat with Hook & Loop Patin plat rectangulaire auto-agrippant	SBH 39/60-K	908 958 00	39 x 60	0,028

Schleifblätter / Abrasive sheets / Feuilles abrasives

	Typ Type Type	Abmessungen Size Dimensions	Körnung Grain size Grains	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Gewicht Weight Poids	
		mm			kg	
	SB 39/60-K VA	39 x 60	60	908 814 00	0,003	50
	SB 39/60-K VA	39 x 60	120	908 815 00	0,003	50
	SB 39/60-K VA	39 x 60	180	908 816 00	0,003	50
	SB 39/60-K VA	39 x 60	240	908 912 00	0,003	50

Für Stahl rostfrei, Stahl, Buntmetalle, usw./For stainless steel, steel, bright metals etc./Pour l'acier inoxydable, l'acier, les métaux non ferreux, etc.

	SB 39/60-K TZ	39 x 60	A 160 (K 120)	909 813 00	0,010	20
	SB 39/60-K TZ	39 x 60	A 65 (K 280)	909 814 00	0,010	20
	SB 39/60-K TZ	39 x 60	A 45 (K 400)	909 815 00	0,010	20

Vliesblätter / Fabric sheets / Feuilles en non-tissé

	Typ Type Type	Abmessungen Size Dimensions	Feinheit Grade Finesse	Best.-Nr. Order No. No. de cde.	Gewicht Weight Poids	
		mm			kg	
	FVV 39/60-K	39 x 60	grob/coarse/grossier	908 915 00	0,007	20
	FVV 39/60-K	39 x 60	mittel/medium/moyenne	908 817 00	0,007	20
	FVV 39/60-K	39 x 60	sehr fein/very fine/très fine	908 916 00	0,007	20

Für gleichmäßigen Dekorfinish auf Stahl rostfrei, Stahl, Buntmetalle usw./For regular aesthetic finish on stainless steel, steel, bright metals etc./Pour une finition régulière du décor sur l'acier inoxydable, l'acier, les métaux non ferreux, etc.

Einsatzgebiete

Zum Schleifen und Satinieren von Profilen, Gehäuseteilen und Rechteckrohren im Metall und Geländerbau.

Applications

For grinding and satin finishing profiles, casing parts and rectangular tubing in metal work and when manufacturing railings.

Applications

Pour le meulage et la satinage de profils, d'éléments de boîtier et de tubes rectangulaires dans la construction en métal et de garde-corps.

