

Neuheit 2023-08 | **2023-47d**

## Schlauch-Schneidemaschine, komplett SM16-20

### Eigenschaften

- kohlenstoff-beschichtete Messerscheibe aus Stahl
- Messerscheibe mit automatischer Schutzvorrichtung
- 7 x höhere Lebensdauer als gewöhnliche Messerscheiben
- weniger Rauch, Hitze und Ablagerungen im Schlauch
- reduziert das Risiko, dass sich der Gummi von der Stahleinlage trennt
- robuster Motor, stabile Grundplatte zur Befestigung

### Anwendungsgebiete

- 1 und 2 Stahldraht-Geflechschläuche und 4 Stahldraht-Spiralschläuche bis DN 25 (1", Code -16)
- Industrieschläuche bis DN 32 (1 1/4", Code -20)



Spannung + Leistung Motor			Dimensionen mm	Gewicht kg	Prod-No	Art-No
V	Hz	kW				
220/240	50	1,2	360 x 340 x 310	8,000	SM16-20	380604

Ersatz-Messerscheibe C (Prod-No: MS-C160x2.5x20; Art-No: 380605)

Nouveauté 2023-08 | **2023-47f**

## Machine à couper les tuyaux, complète SM16-20

### Caractéristiques

- lame de coupe en acier recouvert de carbone
- lame circulaire avec couvercle de protection
- durée de vie 7 x plus longue que les lames ordinaires
- moins de fumée, chaleur et dépôts dans le tuyau
- réduit le risque que le caoutchouc se sépare du renfort en fil d'acier
- moteur robuste, plaque de base stable

### Domaines d'utilisation

- tuyaux 1 et 2 tresses en fil d'acier et tuyaux 4 spirales en fil d'acier jusqu'à DN 25 (1", code -16)
- tuyaux industriels jusqu'à DN 32 (1 1/4", code -20)



Tension + puissance moteur V      Hz      kW	Dimensions mm	Poids kg	Prod-No	Art-No
220/240    50    1,2	360 x 340 x 310	8,000	<b>SM16-20</b>	380604

Disque de rechange C (Prod-No: MS-C160x2.5x20; Art-No: 380605)