



ARG Außengewinde-Reinigungskopf

Mobile Außengewinde-Reinigungsgeräte: Typ ARG

Mechanische Reinigung von Außengewinden und Bolzen durch stufenlos einstellbare Reinigungsköpfe mit Edelstahlbürsten.

Arbeitsbereiche:

M 10 – 120

Antriebe:

- Elektrisch 230 V, 50/60 Hz
- Druckluft 5 – 7 bar

Partikelabsaugung und Arbeitsverlängerungen sind für alle ARG-Werkzeuge erhältlich. Die Gewinde-Reinigungssets werden komplett mit Zubehör in einem Transportkoffer aus Stahl geliefert.

Typ:	Arbeitsbereiche:
ARG 10-27	M 10 – M 27
ARG 22-54	M 22 – M 54
ARG 36-68	M 36 – M 68
ARG 52-88	M 52 – M 88
ARG 86-120	M 86 – M 120



ARG Frontansicht des Reinigungskopfes



SAM Detailansicht



SAM Detailansicht



SAM

Stationäre Außengewinde-Reinigungsgeräte: Typ SAM 80

Mechanische Reinigung von Außengewinden und Bolzen durch einen stufenlos einstellbaren Reinigungskopf mit Edelstahlbürsten.

Antriebe:

- Elektrisch 230 V, 50/60 Hz
- Druckluft 5 – 7 bar

Absaugungen und Verlängerungen sind erhältlich.

Arbeitsbereiche:

Gewinde-Außendurchmesser 10 – 80 mm (1/2" – 3")
Reinigungslänge 450 mm (18")

Optionales Zubehör:

Innengewinde-Reinigungsgeräte, auch zur Reinigung von Muttern.