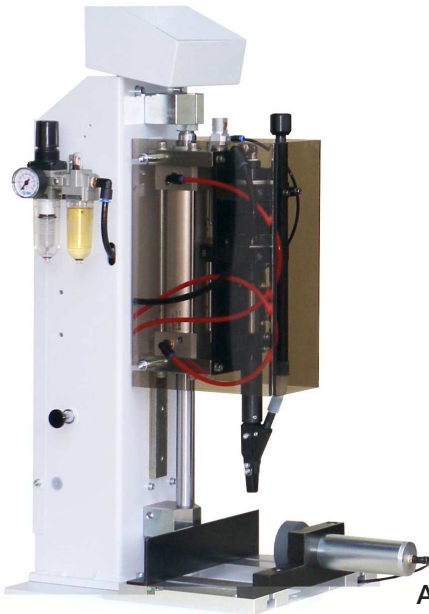


Armierungsschrauber AS 1950 / 1960 / 1965

Für optimale Stahlverschraubung in PVC-Profilen.



AS 1950
(Tischmodell)



AS 1960
(Tischmodell)

Technische Daten:

- Druckluftanschluss (bar): 7
- Druckluftverbrauch (l/min): ca. 800
- Drehzahl (min⁻¹): ca. 2850
- Arbeitshöhe (mm): 900
- Maschinenmaße L x T x H (mm):
320 x 400 x 760 (AS 1950)
320 x 520 x 1200 (AS 1960)
- Gewicht (kg): ca. 40 (AS 1950); ca. 50 (AS 1960)
- Bearbeitbares Material:
PVC-Hohlprofile mit Stahlarmierung

Produkt-Merkmale:

- Für die Verschraubung von Armierungsstahl in bis zu 100 mm hohen PVC-Profilen; inkl. Grundplatte und Fußventil
- Manuelle Schraubenzuführung (AS 1950)
- Automatische Schraubenzuführung (AS 1960) mit Pausenschaltung der Schraubenzuführung
- Für Schraubenlänge 15 bis 40 mm
- **Optionen:**
 - Horizontaler Spannzylinder zum Arbeiten ohne Zulagen
 - Maschinenständer inkl. Rollenbahnen je 1500 x 200 mm
 - Tiefentaster
 - Zusätzlicher Handeinwurf (AS 1960)
 - Positionierlaser
 - Verlängerung des Arbeitshub auf 130 mm

Armierungsschrauber AS 1950 / 1960 / 1965



Abb.: Armierungsschraubeinheit AS 1960 mit Maschinenständer und Rollenbahn (Option)

Reihenarmierungs/Schraubeinheit AS 1965

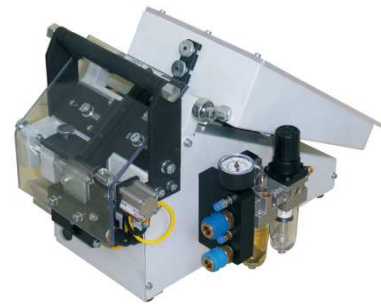
zwei Schraubeinheiten mit automatischer Schraubenzuführung (Einzelstabbearbeitung), Schraubabstand einstellbar von 250 - 540 mm inkl. Maschinenständer und Rollenbahnen, umschaltbar auf 2 oder 1 Schraubeinheit



Auch in Ausführung:
Doppelarmierungs/Schraubeinheit

Schraubenzuführgerät Typ MF 2

Automatische Schraubenzuführung für selbstschneidende Schrauben zur Beschlagsbefestigung in PVC, mit Abschaltautomatik der Zufuhrwippe, für Schrauben-Ø 2,4 bis 4,2mm, Schraubenlänge von 15 bis 40mm, Luftanschluss 7 bar, Luftverbrauch 200 bis 400l/min, Platzbedarf 260 x 450 mm



Handschauber Typ 93.923

in Griffausführung zum Anschluss an Schraubenzuführgerät Typ MF 2; für Schrauben-Ø 2,4 bis 4,2mm, Schraubenlänge von 15 bis 40mm, Luftanschluss 7 bar, Luftverbrauch 1600l/min, inkl. Schlauchpaket

