

-  Pladesakse - håndbetjent - model SL
-  Sheet shear - hand operated - model SL
-  Blechscheren - Handbediente - Modell SL



 HM Pladesaks model SL 2000 er i et moderne design med et nyudviklet, velafbalanceret træk-system som betyder en let og enkel betjening. Maskinen er ideel til VVS-, isolations- og inddækningsopgaver, hvor pladetykkelsen ikke overstiger 1,25 mm i ST 37 eller aluzink. Maskinen er som standard udstyret med spindeljusterbart pladeanslag med mm-skala, bordforlængere og 90° vinkelanslag.

 The HM Sheet shear model SL 2000 with its newly developed, and well-balanced tension mechanism ensures easy yet very effective operation. In addition to standard applications this shear is ideal for the roofing, insulation and plumbing sectors where the sheet thickness does not exceed 1.25 mm in Mild Steel 37. Standard equipment includes: a spindle adjusted back stop with mm-scale, bench extension and bench angle stop - 90°.

 Die HM Handtafelschere Modell SL 2000 in einem modernen Design mit einem neu entwickelten Hebelzugsystem für eine leichte und einfache Bedienung. Eine ideale Maschine für Betriebe, bei welchen Bleche bis 1,25 mm in ST 37 oder Alu-Zinkblech verarbeitet werden, wie z. B. Installationsbetriebe, Isolierer und Dachdecker. Zur Standardausstattung der Maschine gehört ein manueller, spindeljustierbarer Hinteranschlag mit Maßskala, 2 Tischerverlängerungen und ein 90° Winkelanschlag.

 Pladeanslag med tæller (standard)

 Back gauge with counter (standard)

 Hinteranschlag mit Zähler (Standard)

| Model | Varenummer | Arbejdsbredde | Pladetykkelse | Bordlængde | Bordbredde | Bordhøjde | Mål L-B-H | Vægt |
|---------|----------------|---------------|-----------------|--------------|-------------|--------------|--|---------|
| Model | Article number | Working width | Sheet thickness | Table length | Table width | Table height | Measurement L-W-H | Weight |
| Modell | Artikel Nummer | Arbeitsbreite | Plattenstärke | Tischlänge | Tischbreite | Tischhöhe | Maße L-B-H | Gewicht |
| SL 2000 | 0055 3015 | 2040 mm | 1,25 mm | 2200 mm | 300 mm | 750 mm | min. 2420x2010x1030 mm max. 2420x2010x1460 mm | 520 kg |