





-  Slagsakse - håndbetjente - model PH
-  Hand lever sheet shear - hand operated - model PH
-  Schlagscheren - Handbediente - Modell PH

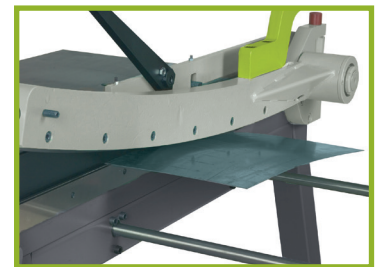
PH 1000




 HM Slagsaks model PH 1000 er udført som en svejset stålkonstruktion, velegnet til hurtigt og effektivt klippearbejde i alle typer pladematerialer. Maskinen er konstrueret for endeløst klip og særdeles betjeningsvenlig med svingbar pladetilholder og fjederpåvirket pladeanslag med tæller og spindeljustering.

Udsparring i bordpladen for håndtering af materialer:




- Hurtig betjening af pladeanslag og knivarm fra samme position
- Endeløse klip samt klip af smalle strimler med pladeanslag
- Stor bordplade med udsparringer og bekvem arbejds højde




 The heavy duty precision construction of model PH 1000, ensures effective cutting of sheet materials up to 1.6 mm in thickness, giving a clean finish every time. The PH 1000 is open ended to accommodate unlimited cutting lengths. With its recessed table and pivoting sheet holder, materials can be handled easily. A spring loaded side gauge complete with counter, and spindle adjustment come as standard equipment.

Features include:

- Fast operation, with the side gauge and hand-lever controls positioned at the front of the machine
- Open ended clamping design for unlimited cutting lengths
- Spring loaded back gauge enables narrow strips to be cut
- Large recessed table at an ideal height




-  Konstrueret for endeløst klip
-  Designed for cutting unlimited lengths, i.e; from coils
-  Konstruktion für Dauerschneiden ausgelegt

 Die HM Handhebel-Schlagschere Modell PH 1000 ist eine besonders wohldimensionierte Ganzschweißkonstruktion, für schnelles und rationelles Schneiden verschiedenster Materialarten. Mit der Maschine können große Blechplatten im Durchschubverfahren geschnitten werden. Bedienungsfreundlich, mit federentlastetem, ausschwenkbarem Blechniederhalter und spindelverstellbarem Parallelanschlag 600 mm mit Zählwerk.

Die Aussparungen in der Tischplatte erleichtern und beschleunigen die Materialhandhabung.

- Optimale Bedienungsposition für Anschlag und Obermesser
- Endlosschneiden und schneiden von kleinen, dünnen Streifen, mit Anschlag
- Große tischplatte mit Aussparungen, ergonomisch richtige Arbeitshöhe



-  Spindeljustering og mm-tæller
-  Spindle adjustment and counter
-  Spindelverstellbar und Zählwerk

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
PH 1000	0062 3000	1010 mm	1,60 mm	1290 mm	785 mm	760 mm	2200x1000x1335 mm	295 kg