




-  Pladesakse - manuelle
-  Tafelblechscheren - manuell
-  Sheet shear - manual

TSM 650



Article No. 10 55 720



- DK** Justerbar pladeanslag - 550 mm
- D** Einstellbarer Hinteranschlag - 550 mm
- GB** Adjustable back gauge - 550 mm






- DK** Justerbar vinkelanslag på arbejdsbordet
- D** Einstellbarer Hinteranschlag am Werkstisch
- GB** Adjustable angle stop on the worktable

DK SCANTOOL PLADESAKS MODEL TSM 650
Er en kraftig og kompakt svejset stålkonstruktion i dansk design og topkvalitet. TSM 650 er en bænkmødel, som er særdeles velegnet til klipning af plader i såvel metal som andre materialer. Emnet holdes på plads af et neoprenbelagt modhold. Maskinen er desuden udstyret med vinkelindstilleligt pladeanslag samt pladeanslag med mm-skala.

D Die SCANTOOL-TAFELSCHERE, MODELL TSM 650 ist eine schwere, kompakte Stahl-Schweißkonstruktion in dänischem Design und in Spitzenqualität. Die TSM 650 ist ein Tischmodell, das sehr gut zum Schneiden von Platten aus Metall wie auch aus anderen Materialien geeignet ist. Das Werkstück wird von einem neoprenbeschichteten Niederhalter in der gewünschten Position gehalten. Darüber hinaus ist die Maschine mit einem winkelverstellbaren Hinteranschlag sowie mit einem Hinteranschlag mit mm-Skala ausgestattet.

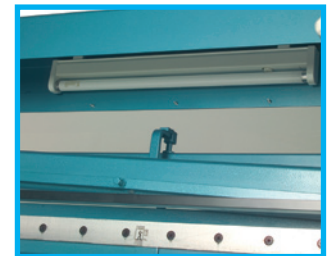
GB SCANTOOL PLATE SHEARS MODEL TSM 650
Is a strong and compact welded steel construction: Danish design and high quality. This modern bench model is hand-operated and very suitable for cutting metal and all other materials. The material being sheared is held in place by neoprene-coated clamps to prevent damage. The material is clamped before the blade cuts.

Type	Varenummer	Arbejdsbredde	Pladetykkelse	Snitvinkel	Pladeanslag	Sidestop	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Plattenstärke	Schnittwinkel	Hinteranschlag	Seitenanschlag	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working width	Plate dimension	Cutting angle	Rear stop	Lateral stop	Measurement L-W-H	Weight
TSM 650	530 60 1000	650 mm	1,25 mm	3°	550 mm	200 mm	900x970x730 mm	80 kg

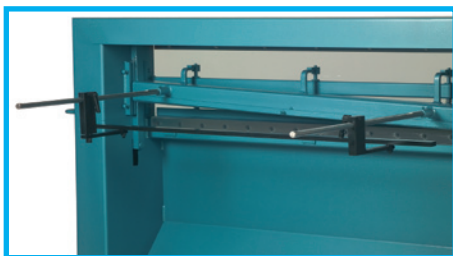
-  Pladesakse - manuelle
-  Tafelblechscheren - manuell
-  Power shears - manual

TSM 1050 + TSM 1300


- DK** Justerbar vinkelanslag
- D** Einstellbarer Winkelanschlag
- GB** Adjustable angle stop



- DK** Indbygget lys
- D** Eingebautes Licht
- GB** Built-in light






- DK** Standard pladeanslag
- D** Standard-Hinteranschlag
- GB** Standard back gauge

DK **MODEL TSM 1050 + 1300** Er udført i en kraftig og kompakt svejset stålkonstruktion i dansk design og topkvalitet. Disse moderne pladesakse er fodbetjente og særdeles velegnet til klipning af plader i såvel metal som andre materialer. Emnet holdes på plads af et neoprenbelagt modhold. Maskinen er desuden udstyret med vinkelindstilleligt pladeanslag samt pladeanslag med mm-skala. Plexipladen giver sammen med det indbyggede lys et godt udsyn over hele pladens klippelængde.

D Die **MODELLE TSM 1050 + 1300** sind schwere, kompakte Stahl-Schweißkonstruktionen in dänischem Design und in Spitzenqualität. Diese moderne Tafelschere wird fußbedient und ist besonders gut zum Schneiden von Platten aus Metall wie auch aus anderen Materialien geeignet. Das Werkstück wird von einem neoprenbeschichteten Niederhalter in der gewünschten Position gehalten. Darüber hinaus ist die Maschine mit einem winkelverstellbaren Hinteranschlag sowie mit einem Hinteranschlag mit mm-Skala ausgestattet. Die Plexiplatte bietet zusammen mit dem eingebauten Licht einen guten Überblick über die gesamte Schneidlänge der Platte.

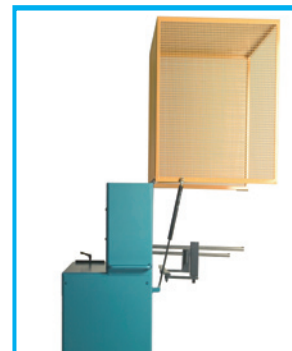
GB **MODEL TSM 1050** is a strong and compact welded steel construction: Danish design and highest quality. This model is foot-operated and very suitable for cutting metal and all other materials. The material being sheared is held in place by neoprene coated clamps to prevent damage. The material is clamped before the blade cuts. The knife is reversible and made of high-speed steel. It provides good visibility of the complete cutting length and is supplied with a light.

Type	Varenummer	Arbejdsbredde	Pladetykkelse	Snitvinkel	Pladeanslag	Sidestop	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Plattenstärke	Schnittwinkel	Hinteranschlag	Seitenanschlag	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working width	Plate dimension	Cutting angle	Back gauge	Lateral stop	Measurement. L-W-H	Weight
TSM 1050	530 60 1100	1030 mm	1,25 mm	3°	550 mm	200 mm	1380x880x1300 mm	148 kg
TSM 1300	530 60 1650	1330 mm	1,25 mm	3°	550 mm	200 mm	1680x880x1300 mm	198 kg

-  Pladesakse - pneumatiske
-  Tafelblechscheren - pneumatisch
-  Power shears - pneumatic



- TSP 150
- TSP 200
- TSP 1300
- TSP 1300/2
- TSP 2000



- DK** Standard sikkerhedsudstyr for TSP saks
- D** Standard-Sicherheitsausrüstung für TSP-Scheren
- GB** Standard safety equipment for TSP shears

DK

- Dansk topkvalitet og finish indtil mindste detalje
- En kraftig, kompakt svejset stålkonstruktion
- Pneumatisk betjent af fodpedal m. beskyttelseskappe
- Kraftigt modhold belagt med neoprengummi
- Plexipladen giver et godt udsyn over hele klipplængden
- Knivene er af kraftigt værktøjsstål, er vendbare, således at standsiden er forøget til det dobbelte.
- Indbygget arbejdslys som standard
- TSP er kulissestyret, og justeringen af kniven foregår nemt ved hjælp af 8 umbracoskruer med kontramøtrik
- Fingerbeskyttelse på Model TSP er således, at afstanden fra modhold til plan ikke kan overstige 5 mm
- Sikkerhedsgitter efter CE regulativ
- Nødstop




D

- Eine pneumatische Tafelschere von hoher Qualität
- Schwere stabile Stahl-Schweißkonstruktion
- Die Pneumatik wird mit einem Fußpedal bedient
- Der Niederhalter ist mit Neoprengummi überzogen
- Die Plexiglasplatte gibt gute Übersicht über die gesamte Schneidlänge
- Die Messer sind aus starkem Werkzeugstahl, wendbar, sodass die Ständerseite auf das Doppelte erweitert ist
- Serienmäßig eingebaute Arbeitsbeleuchtung
- Kulissengeführter Messerbalken; die Einstellung der Messer erfolgt mithilfe von 8 Umbracoschrauben samt Muttern
- Effektiver Fingerschutz durch eine Öffnung von nur 5 mm
- Sicherheitsgitter gemäß den CE-Richtlinien
- Notstopp

GB

- Solid, compact welded steel construction
- Operated pneumatically by a pedal
- Cuts metal, plastic foil and other materials
- Automatic sheet holder coated with neoprene rubber
- Offers good visibility of the complete cutting length
- The knives are made of strong tool steel, and are reversible which doubles the cutting surface
- Has a sliding joint and the knife can be adjusted easily using the 6 Allen screws and counter nuts
- Standard accessory: Built in working light
- Safety system according to CE Regulations
- Emergency stop

Type	Varenummer	Arbejdsbredde	Plade-tykkelse	Snit-vinkel	Pladeanslag	Sidestop	Klip/min..	NL/cycle	Tank kapacitet	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Platten-stärke	Schnitt-winkel	Hinteranschlag	Seiten-anschlag	Schnitt/min.	NL/Zyklus	Tankkapazität	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working width	Sheet dimension	Cutting angle	Back gauge	Side stop	Cutting/min.	NL/cycle	Tank capacity	Measurement L-W-H	Weight
TSP 150	530 60 1200	1030 mm	1,5 mm	3°	550 mm	200 mm	28	22	77 dm	1380x1210x1300 mm	195 kg
TSP 200	530 60 1400	1030 mm	2,0 mm	3°	550 mm	200 mm	19	34	80 dm	1380x1210x1300 mm	250 kg
TSP 1300	530 60 1600	1330 mm	1,5 mm	3°	550 mm	200 mm	26	28	91 dm	1680x1210x1300 mm	280 kg
TSP 1300/2	530 60 1800	1330 mm	2,0 mm	3°	550 mm	200 mm	15	43	80 dm	1680x1210x1300 mm	310 kg
TSP 2000	530 60 2100	2020 mm	1,25 mm	3°	650 mm	200 mm	15	43	80 dm	2050x1380x1300 mm	480 kg

-  Pladesakse - motoriserede
-  Tafelblechscheren - motorisiert
-  Power shears - motorised

SCANTOOL 1250-30 S



DK

- Maunelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Bordforlængere, 600 mm
- Selvmørende kulisseføringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Tischverlängerung, 600 mm
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag;

Sonderzubehör

- Schnittzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag

GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Table extensions, 600 mm
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

Type	Varenummer	Arbejds-længde	Plade-tykkelse	Klippe-vinkel	Klip/min.	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Arbeits-länge	Platten-stärke	Schnitt-winkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement L-W-H	Weight
Scantool 1250-30 S	530 73 1300	1250 mm	3,0 mm	2°	38	3,0 KW	1525x2000x1130 mm	760 kg

 Pladesakse - motoriserede

 Tafelblechscheren - motorisiert

 Power shears - motorised

SCANTOOL 2000-20 S



DK

- Maunelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Bordforlængere, 600 mm
- Selvsønderende kulisseføringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Tischverlängerung, 600 mm
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag;

Sonderzubehör

- Schnittzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag




GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Table extensions, 600 mm
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

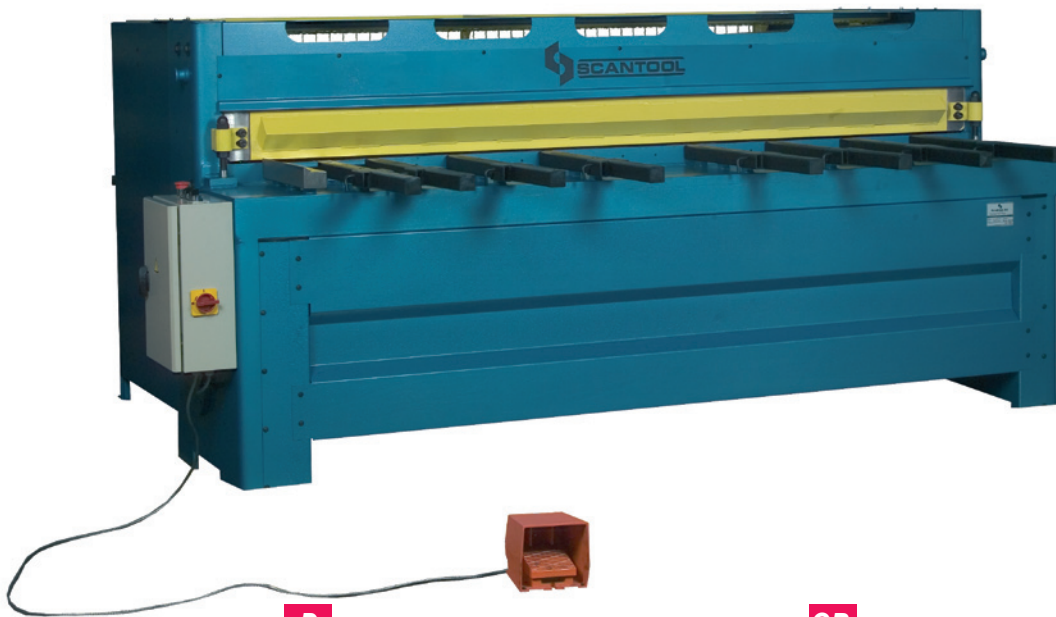
Type	Varenummer	Arbejds-længde	Pladetykkelse	Klippevinkel	Klip/min.	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Arbeitslänge	Plattenstärke	Schnittwinkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement. L-W-H	Weight
Scantool 2000-20 S	530 73 2100	2024 mm	2,0 mm	1,9°	38	3,0 KW	2299x2000x1130 mm	990 kg

-  Pladesakse - motoriserede
-  Tafelblechscheren - motorisiert
-  Power shears - motorised

SCANTOOL 1250-40 S

SCANTOOL 2000-30 S

SCANTOOL 3000-25 S

**DK**

- Manuelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Bordforlængere, 600 mm
- Selvmørende kulisserøringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Tischverlängerung, 600 mm
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag

Sonderzubehör

- Schnittzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag

GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Table extensions, 600 mm
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

Type	Varenummer	Arbejds længde	Pladetykkelse	Klippevinkel	Klip/min..	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Werklänge	Plattenstärke	Schnittwinkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement L-W-H	Weight
Scantool 1250-40 S	530 73 1500	1250 mm	4,0 mm	2°	38	4,0 KW	1525x2000x1130 mm	990 kg
Scantool 2000-30 S	530 73 2200	2050 mm	3,0 mm	1,9°	38	4,0 KW	2299x2000x1130 mm	1010 kg
Scantool 3000-25 S	530 73 2600	3000 mm	2,5 mm	1,8°	38	4,0 KW	3275x2000x1130 mm	1260 kg

 Pladesakse - motoriserede

 Tafelblechscheren - motorisiert

 Power shears - motorised

SCANTOOL 1000-40 SX

SCANTOOL 1000-50 SX

SCANTOOL 1250-50 SX



- DK** Kontrolboks med direkte forbindelse til fodpedal
- D** Bedienkonsole mit direkter Verbindung zum Fußpedal
- GB** Control centre with direct connection to foot pedal

DK

- Maunelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Selvmørende kulisserøringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Bordforlængere, 600 mm
- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag

Sonderzubehör

- Tischverlängerung, 600 mm
- Schnitzzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag




GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Table extensions, 600 mm
- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

Type	Varenummer	Arbejds længde	Plade tykkelse	Klippevinkel	Klip/min..	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Werklänge	Plattenstärke	Schnittwinkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement L-W-H	Weight
Scantool 1000-40 SX	530 73 4000	1030 mm	4,0 mm	2°	32	3 KW	1225x685x1200 mm	980 kg
Scantool 1000-50 SX	530 73 4050	1030 mm	5,0 mm	2,4°	32	4 KW	1225x685x1200 mm	1040 kg
Scantool 1250-50 SX	530 73 4150	1280 mm	5,0 mm	2,4°	32	5,5 KW	1475x685x1200 mm	1120 kg

-  Pladesakse - motoriserede
-  Tafelblechscheren - motorisiert
-  Power shears - motorised

SCANTOOL 1500-30 SX
SCANTOOL 1500-40 SX
SCANTOOL 2000-40 SX


- DK** Kontrolboks med direkte forbindelse til fodpedal
- D** Bedienkonsole mit direkter Verbindung zum Fußpedal
- GB** Control centre with direct connection to foot pedal

DK

- Maunelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Bordforlængere, 600 mm
- Selvsmlørende kulisseføringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Tischverlängerung, 600 mm
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag

Sonderzubehör

- Schnitzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag




GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Table extensions, 600 mm
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

Type	Varenummer	Arbejds længde	Plade tykkelse	Klippevinkel	Klip/min..	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Werklänge	Plattenstärke	Schnittwinkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement L-W-H	Weight
Scantool 1500-30 SX	530 73 4300	1530 mm	3,0 mm	1,7°	32	3,0 KW	1725x685x1200 mm	1220 kg
Scantool 1500-40 SX	530 73 4350	1530 mm	4,0 mm	1,7°	32	4,0 KW	1725x685x1200 mm	1290 kg
Scantool 2000-40 SX	530 73 5000	2030 mm	4,0 mm	1,9°	32	5,5 KW	2225x785x1200 mm	1650 kg

-  Pladesakse - motoriserede
-  Tafelblechscheren - motorisiert
-  Power shears - motorised

- SCANTOOL 3000-30 SX
- SCANTOOL 3000-40 SX
- SCANTOOL 2500-30 SX
- SCANTOOL 2500-40 SX



- DK** Kontrolboks med direkte forbindelse til fodpedal
- D** Bedienkonsole mit direkter Verbindung zum Fußpedal
- GB** Control centre with direct connection to foot pedal

DK

- Manuelt pladeanslag med mm-tæller
- Snitkantbelysning
- Sikkerhedsudstyr i henhold til CE
- Selvmørende kulisseføringer
- Dobbelt excentrisk træk på knivbjælken
- Gummibelagt pladetilholder
- Lav knivvinkel og et gratfrit klip
- Vinkelanslag

Special tilbehør

- Bordforlængere, 600 mm
- Snittæller
- Motoriseret pladeanslag
- Pladefang
- Specialknive til klipning af rustfri plade
- Bordforlænger og vinkelanslag med millimeterskala og vippestop
- Justerbar vinkelanslag med millimeterskala og vippestop

D

- Manueller Hinteranschlag mit mm-Gradeinteilung
- Schneidkantenbeleuchtung
- Sicherheitsausrüstung gemäß den CE-Richtlinien
- Selbstschmierende Kulissen Seitenführungen
- Doppelter außermittiger Zug am Messerbalken
- Gummibeschichteter Plattenniederhalter
- Niedriger Messerwinkel und gratfreier Schnitt
- Winkelanschlag

Sonderzubehör

- Tischverlängerung, 600 mm
- Schnittzähler
- Motorisierter Hinteranschlag
- Plattenfang
- Spezialmesser für das Schneiden von Edelstahlblechen
- Tischverlängerung und Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag
- Einstellbarer Winkelanschlag mit Millimeterskala und Kippanschlag

GB

- Manual back gauge with mm counter
- Illumination of cutting edge
- Safety equipment in accordance with CE
- Self-lubricating guides
- Double eccentric drive on the cutter bar
- Rubber-coated sheet holder
- Low knife angle and burr-free cutting
- Angle stop

Special equipment

- Table extensions, 600 mm
- Cutting counter
- Motorised back gauge
- Sheet catcher
- Special blades for cutting stainless steel sheets
- Table extension and angle stop with millimetre gauge and tilt stop
- Adjustable angle stop with millimetre gauge and tilt stop

Type	Varenummer	Arbejds længde	Plade tykkelse	Klippevinkel	Klip/min..	Motor	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Werklänge	Plattenstärke	Schnittwinkel	Schnitt/min.	Motor	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Working length	Sheet dimension	Cutting angle	Cutting/min.	Motor	Measurement L-W-H	Weight
Scantool 2500-30 SX	530 73 6000	2530 mm	3,0 mm	1,5°	32	4,0 KW	2725x785x1200 mm	1820 kg
Scantool 2500-40 SX	530 73 6500	2530 mm	4,0 mm	1,9°	32	5,5 KW	2725x785x1200 mm	2120 kg
Scantool 3000-30 SX	530 73 7000	3030 mm	3,0 mm	1,5°	32	4,0 KW	3225x785x1200 mm	2390 kg
Scantool 3000-40 SX	530 73 7500	3030 mm	4,0 mm	1,9°	32	5,5 KW	3225x785x1200 mm	2590 kg