



Båndslibere til værksted og industri



Bandschleifmaschinen für Werkstatt und Industrie



Belt grinders for workshop and industry

Scantool 1600



DK

Scantool 1600 En kraftig værkstedsbåndsliber med fast slibearm på søjle. Indstilleligt slibeantæg, planslibeflade med grafitunderlag - og ideel arbejdsstilling.

Scantool 1600X har indbygget kraftig udsugningsanlæg med støvpose. Her kan også med fordel tilsluttes en cyklon til opsamling af slibestøvet.

Scantool 1600X



D

Scantool 1600 - Ein robuster Werkstattbandschleifer mit festem Schleifarml und Ständer.

Scantool 1600X hat eine kräftige Absauganlage mit Staubbeutel. Hier kann auch optimal ein Zyklon als Staubfänger angeschlossen werden.



DK Planslibebord med grafitunderlag samt slibeantæg forrest

D Planschleiftisch mit Grafitunterlage und Schleifauflage

GB Surface grinding table with graphite pad and front tool rest



GB

Scantool 1600. A powerful workshop belt grinder with a fixed belt arm and pedestal. Adjustable tool rest, grinding surface table with graphite pad and a good working position.

Scantool 1600X has a powerfully built-in exhaust system with dust bag. A cyclone can be connected to the exhaust system.

Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontakt hjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement L-W-H	Weight
1600	416 70 81 10	50x1600mm	3x230z50 Hz	3000	200x50x19ø	1,5 HK	200 mm	600 m³/h	680x330x1390 mm	30 kg
1600X	416 70 82 10	50x1600mm	3x230z50 Hz	3000	200x50x19ø	1,5 HK	200 mm	600 m³/h	680x330x1390 mm	45 kg



Båndslibere til værksted og industri



Bandschleifmaschinen für Werkstatt und Industrie



Belt grinders for workshop and industry



Scantool 2000

Scantool 2000X



- DK**
- Motorbremse - standard
 - Driftsikker
 - Enkel og praktisk betjening
 - Let at indstille
 - Let og hurtig at skifte bånd
 - 5 års motorgaranti
 - Optimal sikkerhed
 - Model 2000X med udsugning

- D**
- Motorbremse - Standard
 - Betriebsicher
 - Einfache und praktische Bedienung
 - Einfache Einstellung
 - Leichter und schneller Schleifbandwechsel
 - 5 Jahre Garantie auf den Motor
 - Optimale Sicherheit
 - Modell 2000X mit Absaugung

- GB**
- Motor brake - standard
 - Reliable
 - Simple and practical operation
 - Easy to adjust
 - Quick belt change
 - 5-year guarantee on the motor
 - Optimal safety
 - Model 2000X with exhaust unit

Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontakthjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement. L-W-H	Weight
2000	430 23 1110	50x2000 mm	3x400z50/60 Hz	3000	200x50x42ø	1,5 HK	605 mm	600 m³/h	1025x500x1000 mm	60 kg
2000X	430 23 1210	50x2000 mm	3x400z50/60 Hz	3000	200x50x42ø	1,5 HK	605 mm	600 m³/h	1025x500x1000 mm	74 kg



Båndslibere til industri



Bandschleifmaschinen für die Industrie



Belt grinders for industry

Scantool 50

Scantool 50X



- DK**
- Motorbremse - standard
 - Driftsikker
 - Enkel og praktisk betjening
 - Let at indstille
 - Let og hurtigt at skifte bånd
 - 5 års motorgaranti
 - Optimal sikkerhed
 - Model 50X med udsugning

- D**
- Motorbremse - Standard
 - Betriebssicher
 - Einfache und praktische Bedienung
 - Einfache Einstellung
 - Leichter und schneller Schleifbandwechsel
 - 5 Jahre Garantie auf den Motor
 - Optimale Sicherheit
 - Modell 50X mit Absaugung

- GB**
- Motor brake - standard
 - Reliable
 - Simple and practical operation
 - Easy to adjust
 - Quick belt change
 - 5-year guarantee on the motor
 - Optimal safety
 - Model 50X with exhaust unit

Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontaktjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement. L-W-H	Weight
50	430 23 1120	50x2000 mm	3x400z50 Hz	3000	200x50x42ø	3,6 HK	605 mm	630 m³h	1025x500x1000 mm	70 kg
50X	430 23 1220	50x2000 mm	3x400z50 Hz	3000	200x50x42ø	3,6 HK	605 mm	630 m³h	1025x500x1000 mm	84 kg





Båndslibere til industri



Bandschleifmaschinen für die Industrie



Belt grinders for industry

Scantool 75

Scantool 75X



- DK**
- Motorbremse - standard
 - Driftsikker
 - Enkel og praktisk betjening
 - Let at indstille
 - Let og hurtigt at skifte bånd
 - 5 års motorgaranti
 - Kraftig udsugning - X model
 - Optimal sikkerhed

- D**
- Motorbremse - Standard
 - Betriebsicher
 - Einfache und praktische Bedienung
 - Einfache Einstellung
 - Leichter und schneller Schleifbandwechsel
 - 5 Jahre Garantie auf den Motor
 - Starke Absaugung - X Modell
 - Optimale Sicherheit

- GB**
- Motor brake - standard
 - Reliable
 - Simple and practical operation
 - Easy to adjust
 - Quick belt change
 - 5-year guarantee on the motor
 - Powerful exhaust unit - X model
 - Optimal safety

Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontakt hjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement. L-W-H	Weight
75	430 23 2130	75x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x75x42ø	4,1 HK	605 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	76 kg
75	430 23 2140	75x2000 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	605 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	76 kg
75	430 23 5140	75x2250 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	780 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	76 kg
75	430 23 6140	75x2500 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	785 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	76 kg
75X	430 23 2230	75x2000 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,1 HK	605 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	90 kg
75X	430 23 2240	75x2000 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	605 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	90 kg
75X	430 23 5240	75x2250 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	780 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	90 kg
75X	430 23 6240	75x2500 mm	3x400-50 HZ	3000	200x75x42ø	4,8 HK	785 mm	630 m³/h	1025x500x1000 mm	90 kg



Vertikal Båndlibere til industri



Vertikale Bandschleifmaschinen für die Industrie



Vertical belt grinders for industry

Scantool 150

Scantool 150X



Scantool 150/2500



DK Med ekstra lang planslibeflade

D Mit besonders langer Planschleiffläche

GB With extra long grinding table

Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontaktjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement. L-W-H	Weight
150	430 23 4140	150x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	4,8 HK	605 mm	630 m³h	1025x600x1000 mm	100 kg
150	430 23 7140	150x2500 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	5,5 HK	785 mm	630 m³h	1025x600x1000 mm	100 kg
150X	430 23 4240	150x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	4,8 HK	605 mm	630 m³h	1025x600x1000 mm	114 kg
150X	430 23 7240	150x2500 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	5,5 HK	785 mm	630 m³h	1025x600x1000 mm	114 kg





Båndslibere til industri



Bandschleifmaschinen für die Industrie



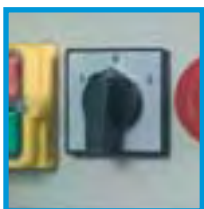
Belt grinders for industry

Scantool 150V



- DK** Stort arbejdsbord
- D** Großer Werkstisch
- GB** Large worktable

Scantool 150VX



- DK** Kontakt for båndretning
- D** Schalter für die Band richtung
- GB** Switch for belt direction

- DK** I horizontal stilling
- D** In horizontaler Stellung
- GB** In horizontal position



Type	Varenummer	Slibebånd	Spænding	Omdr./min	Kontakt hjul	Ydelse	Slibebord	Sugeevne	Mål L-B-H	Vægt
Modell	Art.-Nr.	Schleifband	Spannung	U/min.	Kontaktscheibe	Leistung	Schleiftisch	Absaugbeutel	Maße L-B-H	Gewicht
Type	Article number	Grinding belt	Voltage	Rpm	Contact wheel	Motor	Grinding table	Exhaust	Measurement. L-W-H	Weight
75V	430 23 2141	75x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x75x42ø	4,8 HK	477 mm	-----	365x605x1965 mm	70 kg
75VX	430 23 2241	75x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x75x42ø	4,8 HK	477 mm	630 m³/h	365x610x195 mm	90 kg
150V	430 23 4141	150x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	4,8 HK	477 mm	-----	365x605x1965 mm	90 kg
150VX	430 23 4241	150x2000 mm	3x400-50 Hz	3000	200x150x42ø	4,8 HK	477 mm	630 m³/h	365x610x1965 mm	110 kg