

JWDS-2244OSC-M

tm *top-maschinen.de*



DE

JWDS-2244OSC Oszillierende Zylinderschleifmaschine

Vorteile

- ▶ Oszillierende Zylinderschleifmaschine im neuen JET Design mit erweiterter Funktionalität
- ▶ stufenlos regelbare Oszillation der Schleiftrommel minimiert sichtbare Schleifriefen, reduziert Brandmarken und erhöht die Lebensdauer ihrer Schleifbänder
- ▶ Trommelhaube mit integrierter Luftführung, für beste Absaugergebnisse und ein staubfreies Umfeld
- ▶ Die Sandsmart™ Steuerung überwacht kontinuierlich die Trommelmotorlast und sorgt für eine automatische Regulierung der Vorschubgeschwindigkeit, zur Aufrechterhaltung des höchstmöglichen Vorschubs ohne Überlastung
- ▶ Werkstückparallelität werkzeuglos schnell und einfach einstellbar durch Verstellung des Vorschubtisches, mit Memory-Funktion
- ▶ Höhenskala und Kurbel-Skalenring ermöglichen eine maßgenaue Zustellung
- ▶ stabiler Unterschrank mit Fahreinrichtung im Lieferumfang, zur sicheren Verwahrung Ihrer Schleifbänder

Technische Daten

Leistung	230V / 1,3 kW / 50 Hz
Max. Dicke	102 mm
Min. Dicke	0,8 mm
Min. Länge	60 mm
Max. Schleifbreite	560 mm (1120 mm)
Schleifwalze	584 mm x ø 127 mm
Vorschub	variabel 0 -3 m/min.
Oszillationsfrequenz	variabel 0 -120
Trommeldrehzahl	1450 U/min.
Absauganschluss	ø 100 mm
Abmessungen (L x B x H)	1200 x 610 x 1320 mm
Gewicht	98 kg
Versandgewicht	131,5 kg

Lieferumfang

- geschlossener Unterschrank auf Rädern
- 80er Schleifband auf Trommel montiert
- Höhenkurbel
- Schlauchhalter
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste

FR

JWDS-2244OSC Ponceuse à cylindre oscillante

Fonctionnalités

- ▶ Ponceuse à cylindre oscillante au nouveau design JET avec fonctionnalité étendue.
- ▶ L'oscillation du tambour de ponçage réglable en continu minimise les stries de rectification visibles, réduit les marques et augmente la durée de vie de vos bandes abrasives.
- ▶ Capot du tambour avec guidage de l'air intégré pour optimiser les résultats d'aspiration et garantir un environnement exempt de poussière.
- ▶ La commande Sandsmart™ surveille continuellement la charge du moteur du tambour et assure une régulation automatique de la vitesse d'avance pour garantir l'avance la plus importante possible sans surcharge.
- ▶ Parallélisme de la pièce à usiner réglable facilement, rapidement et sans outil par simple déplacement de la table d'avancement, avec fonction Memory.
- ▶ Echelle de hauteur et bague graduée à manivelle permettent une avance ultra précise.
- ▶ L'élément bas très stable avec dispositif de déplacement est un équipement standard et permet le rangement sûr de vos bandes de ponçage.

Données techniques

Puissance (V / kW)	230V / 1,3 kW / 50 Hz
Épaisseur maximale	102 mm
Épaisseur min.	0,8 mm
Longueur de ponçage min.	60 mm
Largeur de ponçage max.	560 mm (1120 mm)
Dimensions du cylindre	584 mm x ø 127 mm
Vitesse du convoyeur	variable 0 -3 m/min.
Frequence d'oscillation	variable 0 -120
Vitesse du cylindre	1450 tr/min.
Port de poussière	ø 100 mm
Dimensions	1200 x 610 x 1320 mm
Poids	98 kg
poids d'expédition	131,5 kg

Contenu de la livraison

- Support de machine ferme a 4 roues
- Bande abrasive grain 80 / préinstallé
- Manivelle de hauteur
- Porte-tuyau
- Mode d'emploi / Liste des Pieces

EN

JWDS-2244OSC Oscillating Drum Sander

Features

- ▶ Oscillating drum sander in new JET design and new functionalities
- ▶ Full user control on drum oscillation speed, minimizes visible sanding scratches, reduces burning marks and extends the life of abrasives
- ▶ Drum hood with integrated air channel for best dust collection and a cleaner working environment
- ▶ The Sandsmart™ control ensures constant monitoring of the drum load and ensures automatic control of the feed rate to maintain the highest possible feed without system overload.
- ▶ Workpiece-parallel setup is quick and easy, by adjusting the feed table. Tools free, with memory function.
- ▶ Precise drum height adjustment with mm scale and setable crank scale ring
- ▶ Wheeled cabinet stand with door, for the safe storage of your abrasive and other goods.

Technical specifications

Power	230V / 1,3 kW / 50 Hz
Maximum board thickness	102 mm
Minimum board thickness	0,8 mm
Minimum board length	60 mm
Maximum board width (two passes)	560 mm (1120 mm)
Drum dimensions, L x Dia	584 mm x ø 127 mm
Conveyor speed	variable 0 -3 m/min.
Oscillation frequency	variable 0 -120
Drum speed	1450 RPM
Dust port diameter	ø 100 mm
Assembled dimensions	1200 x 610 x 1320 mm
Net weight, base machine only	98 kg
Shipping weight, base machine only	131,5 kg

shipping contents

- Closed cabinet stand with 4 wheels
- 80-grit, abrasive is pre-installed
- Height adjust handle
- Hose hanger
- Manual and Parts List



► einfache Montage / Assembling uncomplicated:

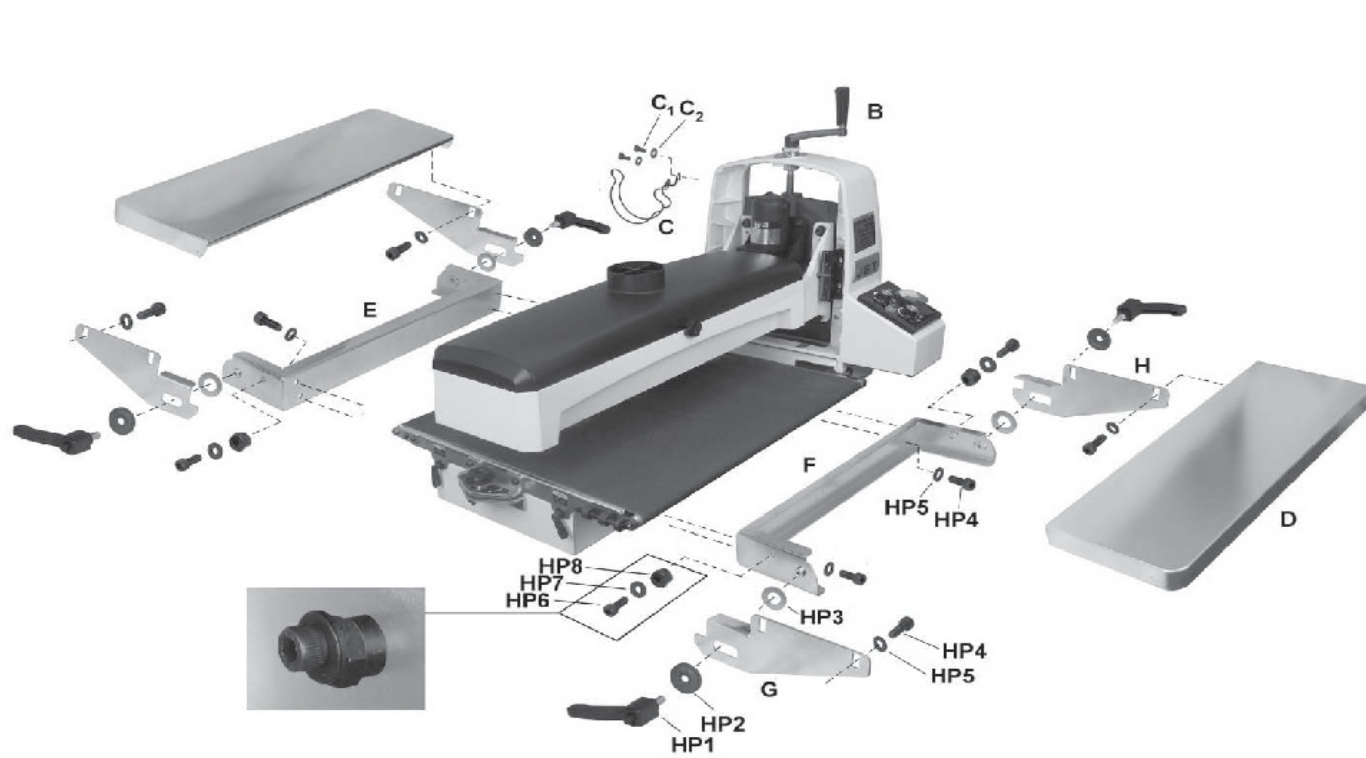
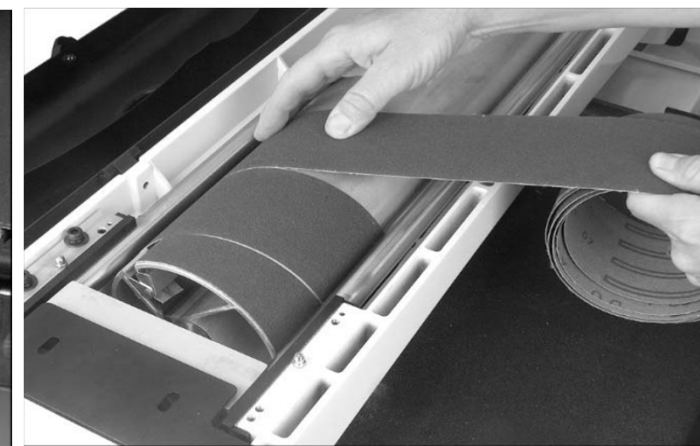
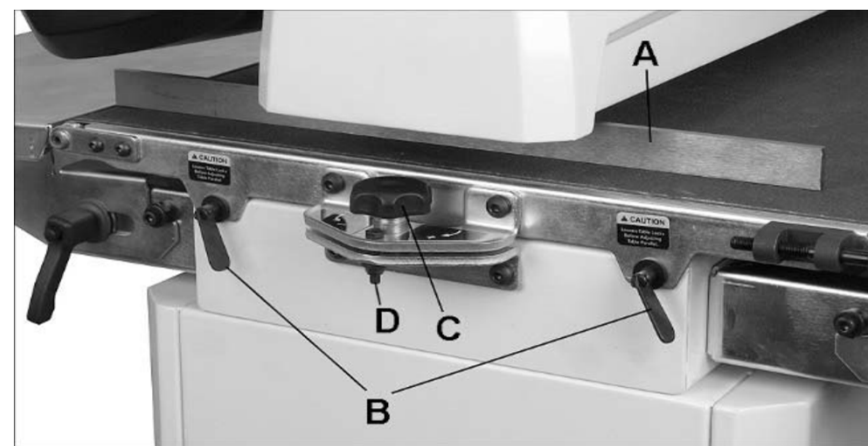
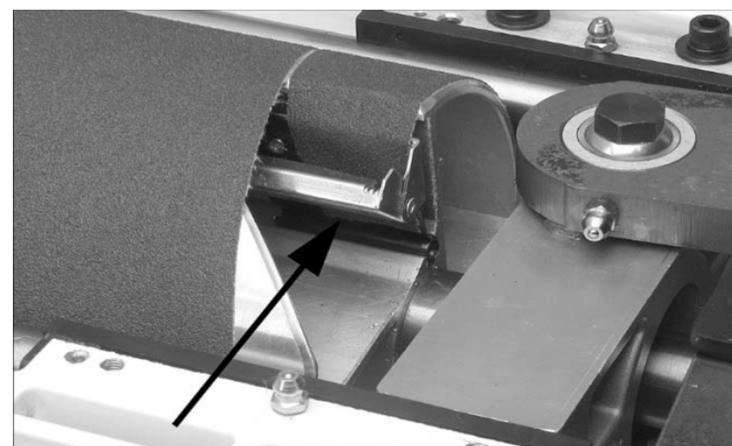
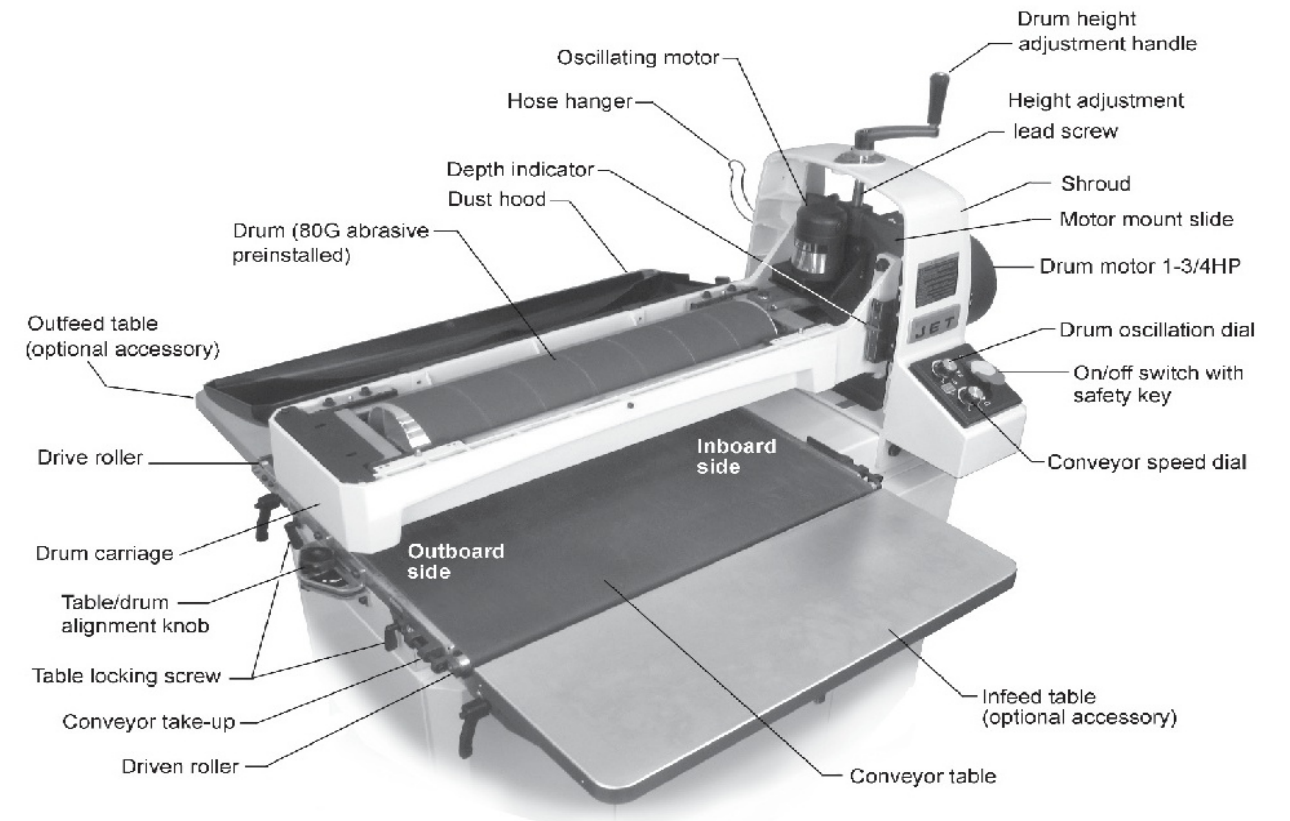


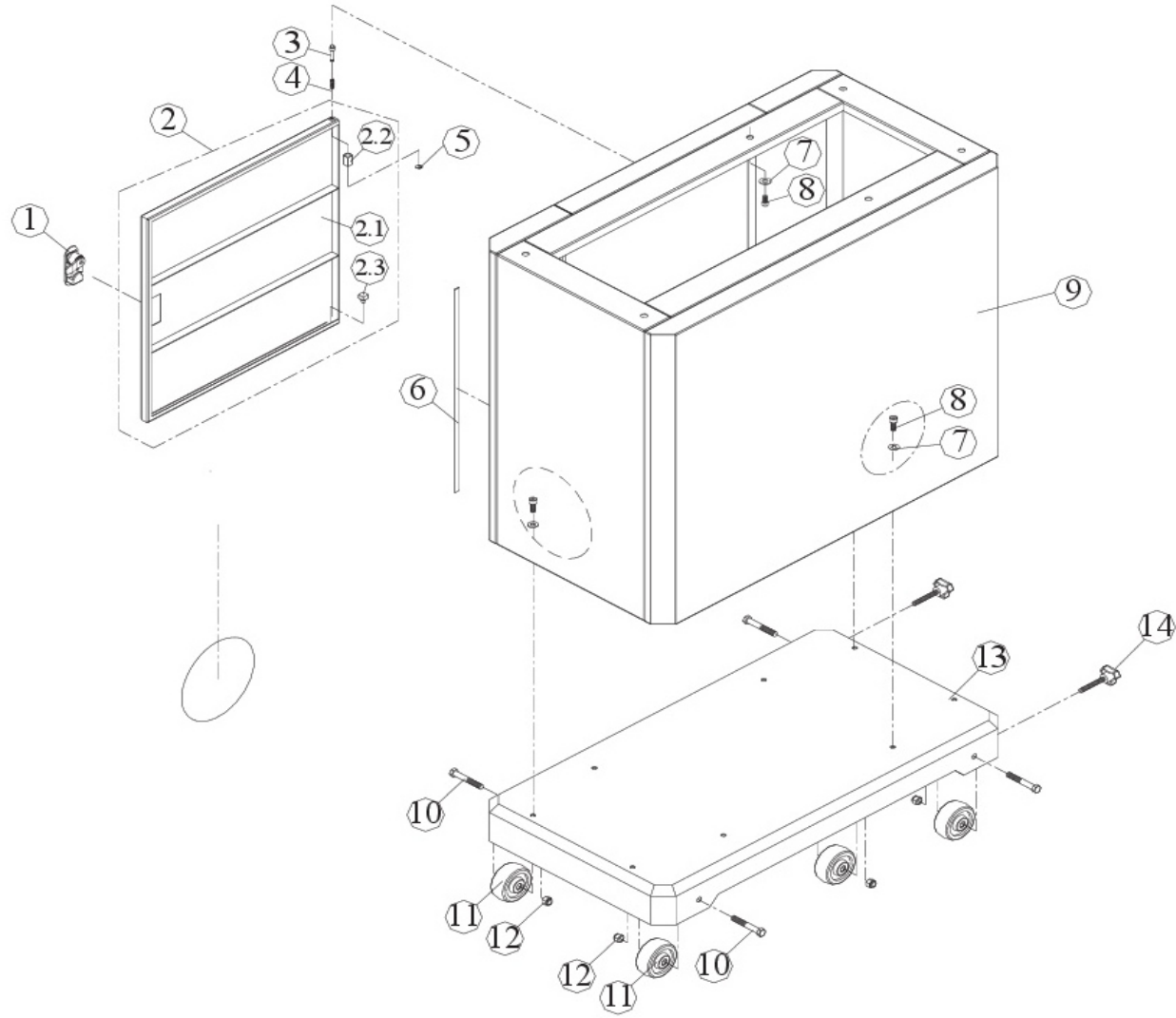
Figure 6-3: Assembly of Sander and OPTIONAL Infeed/Outfeed Tables



► einfache Montage / Assembling uncomplicated:

Closed Stand Assembly

– Exploded View



Zubehör:

JET Schleifbandrollen 25 m

306399.01	75mm x 25m	K 60 / GR 60
306400.01	75mm x 25m	K 80 / GR 80
306401.01	75mm x 25m	K 100 / GR 100
306402.01	75mm x 25m	K 120 / GR 120
306403.01	75mm x 25m	K 150 / GR 150
306404.01	75mm x 25m	K 180 / GR 180

Accessoires

JET Bande abrasive Largeur 25 m

306399.01	75mm x 25m	K 60 / GR 60
306400.01	75mm x 25m	K 80 / GR 80
306401.01	75mm x 25m	K 100 / GR 100
306402.01	75mm x 25m	K 120 / GR 120
306403.01	75mm x 25m	K 150 / GR 150
306404.01	75mm x 25m	K 180 / GR 180

Accessories

JET sanding rolls 25 m

306399.01	75mm x 25m	K 60 / GR 60
306400.01	75mm x 25m	K 80 / GR 80
306401.01	75mm x 25m	K 100 / GR 100
306402.01	75mm x 25m	K 120 / GR 120
306403.01	75mm x 25m	K 150 / GR 150
306404.01	75mm x 25m	K 180 / GR 180



723551 Zustelltisch - Auslauftisch

Abmessungen (L x B):	660 x 260 mm
Material:	Stahl / verzinkt
Artikelgewicht:	12 kg
Versandgewicht:	14 kg

723551 Jeu de rallonges de table

Dimensions:	660 x 260 mm
Material:	Acier/ galvanized
Poids:	12 kg
Poids à l'expédition (environ)	14 kg

723551 Folding Infeed/Outfeed Tables

Table size:	660 x 260 mm
Material:	Steel / galvanized
Net weight (approx.)	12 kg
Shipping weight (approx.)	14 kg



JWDS2550-225 Vorschubband K100

Abmessungen:	642 mm x 1126 mm
K 100	

JWDS2550-225 Bande d'entraînement 100G

Dimensions:	642 mm x 1126 mm
100 G	

JWDS2550-225 Conveyor Belt 100G

Dimensions:	642 mm x 1126 mm
100 G	

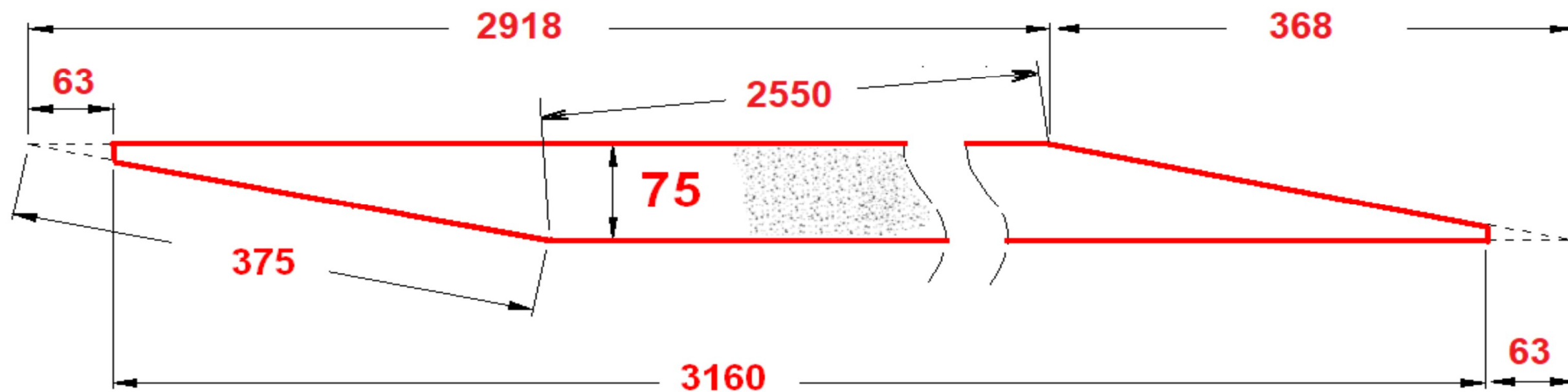


JWDS-2244OSC

75mm abrasive stripe cut

75mm Schleifband Zuschnitt

Bande abrasive 75mm dimensionnes de coupe



JPW
INDUSTRIES

Vorschubband für JET Zylinderschleifmaschine
Conveyor Belt for JET Drum Sander



JWDS-2244OSC

Artikelnummer: JWDS-2550-250

Item Number: JWDS-2550-250

Körnung: 100 K

Grain: 100

Abmessungen: 642 x 1126 mm

Dimension: 642 x 1126 mm

Lieferumfang: 1 Stück

scope of supply: 1 pcs



JPW
INDUSTRIES