



TURBOTHTRUST SAW WORKSHOP GUIDE

Use this handy guide to choose the right bit for the material you want to cut...

MATERIALS: Turbothrust Saw can cut through a wide range of materials...

CUTTING TIPS: Always cut in a clockwise direction, except when cutting drywall/plasterboard...

TURBOTHTRUST FLEX ACCESSORIES: With Turbothrust Flex attachment bits and accessories, you can cut, grind, sand and polish in detail...

GUÍA DE USO DE TURBOTHTRUST SAW

Utilice esta práctica guía para elegir la broca adecuada para el material que desea cortar...

MATERIALES: Turbothrust Saw puede cortar una amplia variedad de materiales...

CONSEJOS DE CORTE: Realice siempre los cortes en sentido horario, salvo cuando corte pladur o cartón yeso...

ACCESORIOS TURBOTHTRUST FLEX: Con los accesorios de los brocas Turbothrust Flex, podrá cortar, amolar, lijar y pulir en detalle...

GUIDE D'UTILISATION DE TURBOTHTRUST SAW

Utilisez ce guide pratique pour choisir la broche adéquate pour le matériau que vous désirez couper...

MATÉRIAU X: Turbothrust Saw peut couper une grande variété de matériaux...

CONSEILS DE COUPE: Réalisez toujours les coupes dans les sens des aiguilles d'une montre...

ACCESOIRES TURBOTHTRUST FLEX: Avec les accessoires et les mèches Turbothrust Flex, vous pouvez couper, meuler, lier et polir de manière très précise...

TURBOTHTRUST SAW-GEBRAUCHSANWEISUNG

Diese praktische Gebrauchsanweisung hilft Ihnen, den für das zu schneidende Material am besten geeigneten Bohrer zu finden...

MATERIALIEN: Mit dem Turbothrust Saw können zahlreiche Materialien geschnitten werden...

Ratschläge für Schnittarbeiten: Es muss immer in Uhrzeigersinn geschnitten werden, außer bei Rigips oder Gipskarton...

ZUBEHÖR TURBOTHTRUST FLEX: Mit dem Turbothrust Flex ZUBEHÖR und Bohrem kann man präzise schneiden, abschleifen, glätten und polieren...

GUIDA D'USO TURBOTHTRUST SAW

Utilizzare questa guida pratica per la scelta della punta appropriata per il materiale da tagliare...

MATERIALI: Turbothrust Saw è in grado di tagliare un'ampia varietà di materiali...

CONSIGLI DI TAGLIO: Eseguire i tagli sempre in senso orario, eccetto quando si taglia del cartongesso...

ACCESSORI TURBOTHTRUST FLEX: Grazie agli accessori e alle punte Turbothrust Flex, sarà possibile tagliare, molare, levigare e lucidare in modo preciso...

GUIA DE UTILIZAÇÃO DA TURBOTHTRUST

Utilize este guia prático para escolher a broca adequada para o material que pretende cortar...

MATERIAIS: A Turbothrust Saw® pode cortar uma ampla variedade de materiais...

CONSELHOS DE CORTE: Realize os cortes sempre em sentido horário, exceto quando cortar gesso cartonado...

ACCESÓRIOS TURBOTHTRUST FLEX: Com os acessórios e as brocas Turbothrust Flex, poderá cortar, afiar, lixar e polir com maior precisão...

GEBRUIKERSHANDLEIDING TURBOTHTRUST

Gebruik deze praktische gids voor het kiezen van de geschikte boor voor het materiaal dat u wilt zagen...

MATERIALEN: Turbothrust Saw® kan een grote verscheidenheid aan materialen snijden...

ADVIEZEN VOOR HET SNIJDEN: Snij altijd met de wijzers van de klok mee, behalve wanneer u droogbouwmuurgips slijpt...

TURBOTHTRUST FLEX ACCESSOIRES: Met de Turbothrust Flex accessoires en boren kunt u met precisie snijden, slijpen, schuren en polijsten...

venteo logo and contact information for various regions including Australia, Europe, and Asia.

Table with 7 columns: Description, Turbosthrust - Complete Drill Saw Bits & Other Accessories, Turbosthrust - Kit Completo de Brocas y Accesorios, Turbosthrust - Kit Complet de Mèches et Accessoires, Turbosthrust - Complete Drill Saw Bits & Other Accessories Kit, Turbosthrust - Kit Completo de Brocas e Outros Acessórios, Turbosthrust - Complete Set DrillBoren en Accessoires.

Table with 7 columns: Diamond Tile Rasp, Tile Cutter, Diamond Tile Hole Saw, Dry Wall (Plasterboard) Bit, Diamond Drill, Wood & Multipurpose, Wood & Multipurpose, Wood & Multipurpose, Straight Router Bit, Profiling Router Bit.

Table with 7 columns: Wood & Multipurpose, Wood & Multipurpose, Wood & Multipurpose, Straight Router Bit, Profiling Router Bit.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

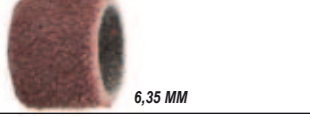




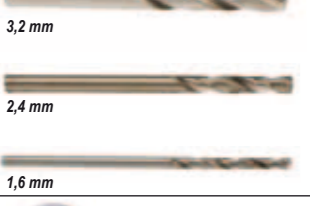
















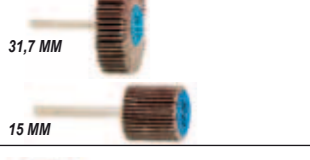





Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

Table with 7 columns: Wood Carving Bit, Sanding Drum, Sanding Belt, Diamond Drill, Precision Drill, Diamond Cutting Wheel, Grinding Wheels, Mandrel For Cutting Wheels, Cutting Wheel.

	SANDING BELT - GRIT 80 MM MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD AND PLASTIC FUNCTION: SANDING	CINTA LIJADORA - GRANO 80 MM MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS / PLÁSTICO FUNCIÓN: LIJADO	BANDE ABRASIVE - GRAIN 80 MM MATERIAL: OS TENDRES/BOIS DURS/PLASTIQUE FUNCTION: PONÇAGE	SCHLEIFBAND - KÖRNUNG 80 MM MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ UND KUNSTSTOFF FUNKTION: SCHMIRGELN	MASTRO DI LEVIGATURA - GRIT 80 MM MATERIAL: LEGNO DURO/LEGNO TENERO/PLASTICA FUNZIONE: LEVIGATURA	CINTA DE LIXAR - GRÃO 80 MM MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS / PLÁSTICO FUNÇÃO: LIXAR	SCHUURBAND - KORREL 80 MM MATERIAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT/ KUNSTSTOF WERKING: SCHUREN
	SANDING BELT - GRIT 120 MM MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD AND PLASTIC FUNCTION: SANDING	CINTA LIJADORA - GRANO 120 MM MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS / PLÁSTICO FUNCIÓN: LIJADO	BANDE ABRASIVE - GRAIN 120 MM MATERIAL: OS TENDRES/BOIS DURS/PLASTIQUE FUNCTION: PONÇAGE	SCHLEIFBAND - KÖRNUNG 120 MM MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ UND KUNSTSTOFF FUNKTION: SCHMIRGELN	MASTRO DI LEVIGATURA - GRIT 120 MM MATERIAL: LEGNO DURO/LEGNO TENERO/PLASTICA FUNZIONE: LEVIGATURA	CINTA DE LIXAR - GRÃO 120 MM MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS / PLÁSTICO FUNÇÃO: LIXAR	SCHUURBAND - KORREL 120 MM MATERIAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT/ KUNSTSTOF WERKING: SCHUREN
	LOCKING PIN FOR POLISHING FELT MATERIAL: METAL/HARD WOOD/STONE/ JEWELLERY FUNCTION: POLISHING & BUFFER	MANDRIL PARA FIELTROS DE PULIDO MATERIAL: METAL / MADERAS DURAS / PIEDRA / JOYERIA FUNCIÓN: MANDRIL PARA FIELTROS DE PULIDO	MANDRIN POUR FEUTRES DE POLISSAGE MATERIAL: METAL/BOIS DURS/PIERRE/JOAILLERIE FUNCTION: MANDRIN POUR FEUTRES DE POLISSAGE	DREHDORN FÜR POLIERFILZ MATERIAL: METALL / HARTHOLZ / STEIN / SCHMUCK FUNKTION: DREHDORN FÜR POLIERFILZ	MANDRINO PER FELTRI DI LUCIDATURA MATERIALE: METALLO/LEGNO DURO/PIETRA/ PREZIOSI FUNZIONE: MANDRINO PER FELTRI DI LUCIDATURA	MANDRIL PARA FELTROS DE POLIR MATERIAL: METAL / MADEIRAS DURAS / PEDRA / JOIAS FUNÇÃO: MANDRIL PARA FELTRO DE POLIR	DOORN VOOR POLIJSTVLIT MATERIAAL: METAAL/HARD HOUT/STEEN/ SIERADEN WERKING: DOORN VOOR POLIJSTVLIT
	POLISHING FELT MATERIAL: METAL/HARD WOOD/STONE/ JEWELLERY FUNCTION: POLISHING & BUFFER	FILTRO DE PULIDO MATERIAL: METAL / MADERAS DURAS / PIEDRA / JOYERIA FUNCIÓN: PULIDO	FEUTRE DE POLISSAGE MATERIAL: METAL/BOIS DURS/PIERRE/JOAILLERIE FUNCTION: POLISSAGE	POLIERFILZ MATERIAL: METALL / HARTHOLZ / STEIN / SCHMUCK FUNKTION: POLIEREN	FELTRO DI LUCIDATURA MATERIALE: METALLO/LEGNO DURO/PIETRA/ PREZIOSI FUNZIONE: LUCIDATURA	FELTRO DE POLIR MATERIAL: METAL / MADEIRAS DURAS / PEDRA / JOIAS FUNÇÃO: POLIR	FILTRO DE PULIDO MATERIAAL: METAAL/HARD HOUT/STEEN/ SIERADEN WERKING: POLIJSTEN
	DIAMOND DRILL MATERIAL: MASONRY/ GLASS/CERAMIC FUNCTION: ROTARY BITS/DRILLING	PUNTA DE DIAMANTE MATERIAL: MAMPOSTERIA / VIDRIO / CERÁMICA FUNCIÓN: PUNTA PARA COMPLEMENTO ROTATORIO/ GRABADO	POINTE DIAMANT MATERIAL: MAÇONNERIE/VERRE/CÉRAMIQUE FUNCTION: POINTE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/PERÇAGE	DIAMANTSPIITZE MATERIAL: MAUERWERK / GLAS / KERAMIK FUNKTION: SPIITZE FÜR DREHAUFSATZ / RADIEREN	PUNTA DIAMANTATA MATERIALE: MURATURA/VETRO/CERAMICA FUNZIONE: PUNTA PER ACCESSORIO ROTANTE/ INCISIONE	PONTA DIAMANTADA MATERIAL: ALVENARIA / VIDRO / CERÁMICA FUNÇÃO: PONTA PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ GRAVAR	DIAMANTPUNT MATERIAAL: METSELWERK/GLASSKERAMIEK WERKING: PUNT VOOR ROTATIEHULPSTUKETSEN
	PRECISION DRILL MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD/ ALUMINIUM/ NON FERROUS METALS FUNCTION: ROTARY BITS/DRILL	BROCA DE PRECISIÓN MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS / ALUMINIO / METALES NO FERROSOS FUNCIÓN: BROCAS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO/ TALADRO	MÉCHE DE POILS DURS MATERIAL: BOIS TENDRES/BOIS DURS/ALUMINIUM / METAUX NON FERREUX FUNCTION: MÈCHES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/PERÇAGE	FEINBOHRER MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ / ALUMINIUM / NICHTFERNMETALLE FUNKTION: BOHRER FÜR DREHAUFSATZ / BOHREN	PUNTA DI PRECISIONE MATERIALE: LEGNO DURO/LEGNO TENERO/ ALLUMINIO/METALLI NON FERROSI FUNZIONE: PUNTE PER ACCESSORIO ROTANTE/ FORATURA	BROCA DE PRECISÃO MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS / ALUMINIO / METAIS NÃO FERROSOS FUNÇÃO: BROCAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ PERFURAR	PRECISIEBOOR MATERIAAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT/ALUMINIUM / NIET IJZERHOUDENDE METALEN WERKING: BOOR VOOR ROTATIEHULPSTUKBOREN
	DIAMOND CUTTING WHEEL MATERIAL: MASONRY/ GLASS/CERAMIC FUNCTION: ROTARY BITS/CUTTING	DISCO DE CORTE DE DIAMANTE MATERIAL: MAMPOSTERIA / VIDRIO / CERÁMICA FUNCIÓN: DISCO PARA COMPLEMENTO ROTATORIO/ CORTE	DISQUE DE COUPE À DIAMANT MATERIAL: MAÇONNERIE/VERRE/CÉRAMIQUE FUNCTION: DISQUE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/COUPE	DIAMANTRENNSCHEIBE MATERIAL: MAUERWERK / GLAS / KERAMIK FUNKTION: SCHEIBE FÜR DREHAUFSATZ / SCHNEIDEN	DISCO DI TAGLIO DIAMANTATO MATERIALE: MURATURA/VETRO/CERAMICA FUNZIONE: DISCO PER ACCESSORIO ROTANTE/TAGLIO	DISCO DE CORTE DIAMANTADO MATERIAL: ALVENARIA / VIDRO / CERÁMICA FUNÇÃO: DISCO PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ CORTE	DIAMANT SNIJSCHEIJFJE MATERIAAL: METSELWERK/GLASSKERAMIEK WERKING: SCHIJFJE VOOR ROTATIEHULPSTUKSNIJDEN
	POLISHING TIP MATERIAL: METAL/GLASS FUNCTION: ROTARY BITS/POLISHING	PUNTA DE PULIR MATERIAL: METAL / VIDRIO FUNCIÓN: PUNTAS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO/ PULIDO	POINTE DE POLISSAGE MATERIAL: METAL/PIERRE FUNCTION: POINTE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/POLISSAGE	POLIERSPITZE MATERIAL: METALL / GLAS FUNKTION: SPITZE FÜR DREHAUFSATZ / POLIEREN	PUNTA LUCIDANTE MATERIALE: METALLO/VETRO FUNZIONE: PUNTE PER ACCESSORIO ROTANTE/ LUCIDATURA	PONTA DE POLIR MATERIAL: METAL / VIDRIO FUNÇÃO: PONTAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ POLIR	POLIJSTPUNT MATERIAAL: METAAL/GLAS WERKING: PUNT VOOR ROTATIEHULPSTUKPOLIJSTEN
	GRINDING WHEELS MATERIAL: METAL/ SOFT STONE FUNCTION: ROTARY BITS/GRINDING, SHARPENING	MUELAS DE AFILADO MATERIAL: METAL / PIEDRA BLANDA FUNCIÓN: MUELAS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DESABASTE, AFLADO	MEULES D'AIGUISAGE MATERIAL: METAL/PIERRE TENDRE FUNCTION: MEULES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/MEULAGE, AIGUISAGE	SCHLEIFKÖRPER MATERIAL: METALL / WEICHER STEIN FUNKTION: SCHLEIFKÖRPER FÜR DREHAUFSATZ / SCHRUPPEN, SCHLEIFEN	MOLE DI AFFILATURA MATERIALE: METALLO/PIETRA TENERA FUNZIONE: MOLE PER ACCESSORIO ROTANTE/ SGROSSATURA, AFFILATURA	PEDRAS DE ESMERILAR MATERIAL: METAL / PEDRA MACIA FUNÇÃO: PEDRAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / ESMERILAR, AFIAR	SLIJPWIELTJES MATERIAAL: METAAL/ZACHTE STEEN WERKING: WIELTJE VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHAVEN, AANSCHERPEN
	BRUSH - STAINLESS STEEL BRUSH AXIAL MATERIAL: METAL FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO DE ACERO INOXIDABLE MATERIAL: METAL FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE EN ACIER INOXYDABLE MATERIAL: METAL FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	EDELSTAHLBÜRSTE AXIAL MATERIAL: METALL FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA ASSIALE IN ACCIAIO INOX MATERIALE: METALLO FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA DE AÇO INOXIDÁVEL MATERIAL: METAL FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	AXIALE ROESTVRIJ STALEN BORSTEL MATERIAAL: METAAL WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	BRUSH - BRITTLE BRUSH AXIAL MATERIAL: METAL/PLASTIC FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO DE CERDAS AXIALES MATERIAL: METAL / PLÁSTICO FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE AXIALE À POILS DURS MATERIAL: METAL/PLASTIQUE FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	AXIALE BORSTENHAARBÜRSTE MATERIAL: METAL / PLASTIK FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA A SETOLE ASSIALI MATERIALE: METALLO/PLASTICA FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA DE CERDAS AXIAIS MATERIAL: METAL / PLÁSTICO FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	AXIALE ZACHTE BORSTEL MATERIAAL: METAAL/KUNSTSTOF WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	BRUSH - STAINLESS STEEL BRUSH AXIAL MATERIAL: METAL. NOTE: Wirebristles for metal only FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO DE ACERO INOXIDABLE MATERIAL: METAL. ATENCIÓN: Uso exclusivo en metal. FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE EN ACIER INOXYDABLE MATERIAL: METAL. ATTENTION: à utiliser exclusivement sur le métal. FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	EDELSTAHLBÜRSTE AXIAL MATERIAL: METALL. ANMERKUNG: Nur für Metall. FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA ASSIALE IN ACCIAIO INOX MATERIALE: METALLO. ATTENZIONE: Uso esclusivo su metallo. FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA AXIAL DE AÇO INOXIDÁVEL MATERIAL: METAL. ATENÇÃO: só para metal FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	AXIALE ROESTVRIJSTALEN BORSTEL MATERIAAL: METAAL. OPMERKING: uitsluitend voor metaal WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	BRUSH - BRISTLE BRUSH AXIAL MATERIAL: METAL/PLASTIC FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO DE CERDAS AXIALES MATERIAL: METAL/PLÁSTICO FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE À POILS DURS MATERIAL: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	BORSTENHAARBÜRSTE AXIAL MATERIAL: METALL / PLASTIK FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA A SETOLE ASSIALI MATERIALE: METALLO/PLASTICA FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA DE CERDAS AXIAIS MATERIAL: METAL/PLÁSTICO FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	BORSTEL MET AXIAAL HAAR MATERIAAL: METAAL/KUNSTSTOF WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	BRUSH - STAINLESS STEEL BRUSH RADIAL MATERIAL: METAL/PLASTIC FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO DE CERDAS RADIALES MATERIAL: METAL FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE À POILS DURS MATERIAL: METAL/PLASTIQUE FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	BORSTENPINSSEL RADIAL MATERIAL: METALL. ANMERKUNG: Nur für Metall. FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA A SETOLE RADIALI MATERIALE: METALLO/PLASTICA FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA DE CERDAS RADIAIS MATERIAL: METAL FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	BORSTEL MET RADIAAL HAAR MATERIAAL: METAAL/KUNSTSTOF WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	STAINLESS STEEL BRUSH RADIAL MATERIAL: METAL/PLASTIC FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO RADIAL DE ACERO INOXIDABLE MATERIAL: METAL FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE EN ACIER INOXYDABLE MATERIAL: METAL FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	EDELSTAHLBÜRSTE RADIAL MATERIAL: METALL. ANMERKUNG: Nur für Metall. FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA RADIALE IN ACCIAIO INOX MATERIALE: METALLO. ATTENZIONE: Uso esclusivo su metallo. FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA RADIAL DE AÇO INOXIDÁVEL MATERIAL: METAL. ATENÇÃO: só para metal FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	RADIALE ROESTVRIJSTALEN BORSTEL MATERIAAL: METAAL. OPMERKING: uitsluitend voor metaal WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	BRASS BRUSH RADIAL MATERIAL: METAL FUNCTION: ROTARY BITS/ WIREBRUSHING	CEPILLO RADIAL DE LATÓN MATERIAL: METAL FUNCIÓN: CEPILLOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DECAPADO	BROSSE RADIALE EN LAITON MATERIAL: METAL FUNCTION: BROSSES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/DECAPAGE	MESSINGBÜRSTE RADIAL MATERIAL: METALL FUNKTION: BÜRSTEN FÜR DREHAUFSATZ / ENTROSTEN	SPAZZOLA RADIALE IN OTTONE MATERIALE: METALLO FUNZIONE: SPAZZOLE PER ACCESSORIO ROTANTE / SPAZZOLATURA METALLICA	ESCOVA RADIAL DE LATÃO MATERIAL: METAL FUNÇÃO: ESCOVAS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / DECAPAR	RADIALE MESSING BORSTEL MATERIAAL: METAAL WERKING: BORSTEL VOOR ROTATIE/ BEITSEN
	DRESSING STONE MATERIAL: For cleaning and sharpening grinding wheels	PIEDRA DE LIMPIEZA MATERIAL: Para la limpieza y el afilado de muelas de rectificado	BRIQUE DE PAREMENT MATERIAL: Pour le nettoyage et l'aiguisage des meules de rectification	SCHLEIFSTEIN MATERIAL: Zum Reinigen und Schärfen von Schleifscheiben	PIETRA DI RAVVIATURA MATERIALE: Per la pulizia e l'affilatura delle mole di rettifica	PEDRA DE ESMERILAR MATERIAL: Para limpar e esmerilar pedras de retificar	PUIJSTEEEN MATERIAAL: Voor het reinigen en aanscherpen van slijpwieljes
	MANDREL FOR CUTTING WHEELS MATERIAL: Mandrels for cutting wheels and sandpaper discs FUNCTION: ROTARY BITS/ DISC HOLDER	MANDRIL PARA DISCOS DE CORTE MATERIAL: Mandriles para discos de corte y de lijado FUNCIÓN: MANDRIL PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / SOPORTE DE DISCO	MANDRIN POUR DISQUES DE COUPE MATERIAL: Mandrins pour disques de coupe et de ponçage FUNCTION: MANDRIN POUR COMPLÉMENT ROTATIF/SUPPORT DE DISQUE	DREHDORN FÜR TRENNSCHEIBEN MATERIAL: Drehorn für Trennscheiben und Sandpapier-scheiben FUNKTION: DREHDORN FÜR DREHAUFSATZ / SCHEIBENHALTER	MANDRINO PER DISCHI DI TAGLIO MATERIALE: Mandrini per dischi di taglio e di levigatura FUNZIONE: MANDRINO PER ACCESSORIO ROTANTE/SUPPORTO DISCHI	MANDRIL PARA DISCOS DE CORTE MATERIAL: Mandrils para discos de corte e de lixar FUNÇÃO: MANDRIL PARA FERRAMENTA ROTATIVA / SUPORTE DE DISCO	DOORN VOOR SNIJWIELTJES MATERIAAL: Doornen voor snij- en schuur-schijfjes WERKING: DOORN VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHIJFHOUER
	SANDPAPER BASE FUNCTION: SANDPAPER BASE	BASE PARA DISCOS DE LIJADO FUNCIÓN: BASE PARA DISCOS DE LIJADO	BASE POUR DISQUES DE PONÇAGE FUNCTION: BASE POUR DISQUES DE PONÇAGE	SCHLEIFSCHLEIBENHALTER FUNCTION: SCHLEIFSCHLEIBENHALTER	BASE PER DISCHI DI LEVIGATURA FUNZIONE: BASE PER DISCHI DI LEVIGATURA	BASE PARA DISCOS DE LIXAR FUNÇÃO: BASE PARA DISCOS DE LIXAR	SCHUURSCHIJFHOUER WERKING: SCHUURSCHIJFHOUER
	SANDPAPER DISCS - GRIT 180 MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD FUNCTION: ROTARY BITS/ SANDING	DISCOS DE LIJADO - GRANO 180 MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS FUNCIÓN: DISCOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / LIJADO	DISQUES DE PONÇAGE - GRAIN 180 MATERIAL: BOIS TENDRES/BOIS DURS FUNCTION: DISQUES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/PONÇAGE	SCHLEIFSCHLEIBEN - KÖRNUNG 180 MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ FUNCTION: SCHLEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHMIRGELN	DISCO DI LEVIGATURA - GRIT 180 MATERIALE: LEGNO DURO/LEGNO TENERO FUNZIONE: DISCHI PER ACCESSORIO ROTANTE/LEVIGATURA	DISCOS DE LIXAR - GRÃO 180 MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS FUNÇÃO: DISCOS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / LIXAR	SCHUURSCHIJFJES - KORREL 180 MATERIAAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT WERKING: SCHIJFJES VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHUREN
	SANDPAPER DISCS - GRIT 240 MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD FUNCTION: ROTARY BITS/ SANDING	DISCOS DE LIJADO - GRANO 240 MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS FUNCIÓN: DISCOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / LIJADO	DISQUES DE PONÇAGE - GRAIN 240 MATERIAL: BOIS TENDRES/BOIS DURS FUNCTION: DISQUES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/PONÇAGE	SCHLEIFSCHLEIBEN - KÖRNUNG 240 MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ FUNCTION: SCHLEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHMIRGELN	DISCO DI LEVIGATURA - GRIT 240 MATERIALE: LEGNO DURO/LEGNO TENERO FUNZIONE: DISCHI PER ACCESSORIO ROTANTE/LEVIGATURA	DISCOS DE LIXAR - GRÃO 240 MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS FUNÇÃO: DISCOS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / LIXAR	SCHUURSCHIJFJES - KORREL 240 MATERIAAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT WERKING: SCHIJFJES VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHUREN
	CUTTING WHEEL MATERIAL: THIN METAL/FIBERGLASS/ THIN ALLOY FUNCTION: ROTARY BITS/ CUTTING	DISCO DE CORTE MATERIAL: METAL FINO / FIBRA DE VIDRIO / ALEACIONES FINAS FUNCIÓN: DISCOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / CORTE	DISQUE DE COUPE MATERIAL: METAL FIN/FIBRE DE VERRE/ALLIAGE FIN FUNCTION: DISQUES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/COUPE	TRENNSCHEIBE MATERIAL: DÜNNES METALL / GLASFASER / DÜNNE LEGIERUNG FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHNEIDEN	DISCO DI TAGLIO MATERIALE: METALLO SOTTILE/FIBRA DI VETRO/ LEGHE SOTTILI FUNZIONE: DISCHI PER ACCESSORIO ROTANTE/TAGLIO	DISCO DE CORTE MATERIAL: METAL FINO / FIBRA DE VIDRO / LIGAS LEVES FUNÇÃO: DISCOS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / CORTE	SNIJWIELTJES MATERIAAL: DUN METAAL/VEZELGLAS/DUNNE LEGIERING WERKING: SCHIJFJES VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHUREN
	FLAPWHEEL - GRIT 80 MATERIAL: SOFT WOOD/HARD WOOD/METAL FUNCTION: ROTARY BITS/SANDING	RUEDA LIJADORA DE ABANICO - GRANO 80 MATERIAL: MADERAS DURAS / MADERAS BLANDAS FUNCIÓN: RUEDA LIJADORA DE ABANICO	MEULE À LAMELLES ABRASIVES - GRAIN 80 MATERIAL: BOIS TENDRES/BOIS DURS/METAL FUNCTION: MEULE À LAMELLES ABRASIVES	SCHLEIFMOP - KÖRNUNG 80 MATERIAL: WEICHHOLZ / HARTHOLZ / METALL FUNCTION: SCHLEIFMOP	MOLA LAMELLARE - GRIT 80 MATERIALE: LEGNO DURO/LEGNO TENERO/METALLO FUNZIONE: MOLA LAMELLARE	DISCO DE LIXAR EM LAMELAS - GRÃO 80 MATERIAL: MADEIRAS DURAS / MADEIRAS MACIAS FUNÇÃO: DISCO DE LIXAR EM LAMELAS	SCHUURWIELTJES MET SCHOEPJES - KORREL 80 MATERIAAL: ZACHT HOUT/HARD HOUT WERKING: SCHIJFJES VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SNIJDEN
	CUTTING WHEEL MATERIAL: THIN METAL/FIBERGLASS/THIN ALLOY FUNCTION: ROTARY BITS/ CUTTING	DISCO DE CORTE MATERIAL: METAL FINO / FIBRA DE VIDRIO / ALEACIONES FINAS FUNCIÓN: DISCOS PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / CORTE	DISQUE DE COUPE MATERIAL: METAL FIN/FIBRE DE VERRE/ALLIAGE FIN FUNCTION: DISQUES POUR COMPLÉMENT ROTATIF/COUPE	TRENNSCHEIBE MATERIAL: DÜNNES METALL / GLASFASER / DÜNNE LEGIERUNG FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHNEIDEN	DISCO DI TAGLIO MATERIALE: METALLO SOTTILE/FIBRA DI VETRO/ LEGHE SOTTILI FUNZIONE: DISCHI PER ACCESSORIO ROTANTE/TAGLIO	DISCO DE CORTE MATERIAL: METAL FINO / FIBRA DE VIDRO / LIGAS LEVES FUNÇÃO: DISCOS PARA FERRAMENTA ROTATIVA / CORTE	SNIJWIELTJES MATERIAAL: DUN METAAL/VEZELGLAS/DUNNE LEGIERING WERKING: SCHIJFJES VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHUREN
	ALUMINIUM OXIDE GRINDING WHEEL MATERIAL: METAL FUNCTION: ROTARY BITS/GRINDING	DISCO DE AFLADO DE ÓXIDO DE ALUMINIO MATERIAL: METAL FUNCIÓN: DISCO PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DESABASTE, AFLADO	DISQUE D'AIGUISAGE EN OXYDE D'ALUMINIUM MATERIAL: METAL FUNCTION: DISQUE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/MEULAGE/AIGUISAGE	ALUMINIUMOXID SCHLEIFSCHEIBE MATERIAL: METALL FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHRUPPEN, SCHLEIFEN	DISCO DI AFFILATURA IN OSSIDO DI ALLUMINIO MATERIALE: METALLO FUNZIONE: DISCO PER ACCESSORIO ROTANTE/ SGROSSATURA, AFFILATURA	DISCO DE ESMERILAR DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO MATERIAL: METAL FUNÇÃO: DISCO PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ ESMERILAR, AFIAR	ALUMINIUMOXIDE SLIJPSCHIJFJE MATERIAAL: METAAL WERKING: SCHIJFJE VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHAVEN, AANSCHERPEN
	GRINDING WHEEL MATERIAL: METAL FUNCTION: ROTARY BITS/GRINDING	DISCO DE AFLADO MATERIAL: METAL FUNCIÓN: DISCO PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DESABASTE, AFLADO	DISQUE D'AIGUISAGE MATERIAL: METAL FUNCTION: DISQUE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/MEULAGE/AIGUISAGE	SCHLEIFSCHEIBE MATERIAL: METALL FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHRUPPEN, SCHLEIFEN	DISCO DI AFFILATURA MATERIALE: METALLO FUNZIONE: DISCO PER ACCESSORIO ROTANTE/ SGROSSATURA, AFFILATURA	DISCO DE ESMERILAR MATERIAL: METAL FUNÇÃO: DISCO PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ ESMERILAR, AFIAR	SLIJPSCHIJFJE MATERIAAL: METAAL WERKING: SCHIJFJE VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHAVEN, AANSCHERPEN
	SILICON CARBIDE GRINDING WHEEL MATERIAL: METAL FUNCTION: ROTARY BITS/GRINDING	DISCO DE AFLADO DE CARBURO DE SILICIO MATERIAL: METAL FUNCIÓN: DISCO PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DESABASTE, AFLADO	DISQUE D'AIGUISAGE EN CARBURE DE SILICIUM MATERIAL: METAL FUNCTION: DISQUE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/MEULAGE/AIGUISAGE	SILICIUMCARBID SCHLEIFSCHEIBE MATERIAL: METALL FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHRUPPEN, SCHLEIFEN	DISCO DI AFFILATURA IN CARBURO DI SILICIO MATERIALE: METALLO FUNZIONE: DISCO PER ACCESSORIO ROTANTE/ SGROSSATURA, AFFILATURA	DISCO DE ESMERILAR DE CARBONETO DE SILÍCIO MATERIAL: METAL FUNÇÃO: DISCO PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ ESMERILAR, AFIAR	SILICIUMCARBIDE SLIJPSCHIJFJE MATERIAAL: METAAL WERKING: SCHIJFJE VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHAVEN, AANSCHERPEN
	RUBBER EMERY WHEEL MATERIAL: METAL/ALUMINIUM FUNCTION: ROTARY BITS/CONDITIONING	DISCO DE GOMA PARA ESMERIL MATERIAL: METAL / ALUMINIO FUNCIÓN: DISCO PARA COMPLEMENTO ROTATORIO / DESABASTE, AFLADO	DISQUE EN CAOUTCHOUC POUR PAPIER ÉMÉRIL MATERIAL: METAL / ALUMINIUM FUNCTION: DISQUE POUR COMPLÉMENT ROTATIF/MEULAGE/AIGUISAGE	GUMMSCHMIRGELSCHLEIBE MATERIAL: METALL / ALUMINIUM FUNKTION: SCHEIBEN FÜR DREHAUFSATZ / SCHRUPPEN, SCHLEIFEN	DISCO DA SMERIGLIO IN GOMMA MATERIALE: METALLO/ALLUMINIO FUNZIONE: DISCO PER ACCESSORIO ROTANTE/ SGROSSATURA, AFFILATURA	DISCO DE BORRACHA PARA ESMERIL MATERIAL: METAL / ALUMÍNIO FUNÇÃO: DISCO PARA FERRAMENTA ROTATIVA/ ESMERILAR, AFIAR	RUBBEREN SCHUURSCHIJFJE MATERIAAL: METAAL/ALUMINIUM WERKING: SCHIJFJE VOOR ROTATIEHULPSTUK/ SCHAVEN, AANSCHERPEN