

ES	• Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material. • Base ancha. Mayor superficie de apoyo para una mayor estabilidad y calidad de corte. • Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad. • Mangos ergonómicos. máximo confort.
EN	• Progressive breaking system "SMART POWER", adaptable to each hardness material. • Width base. Bigger support surface for a higher stability and quality of cutting. • Reinforced components for a heavy duty works. High durability. • Ergonomic handle.
FR	• Système progressif de séparation « SMART POWER » qui s'adapte à chaque type de matériel. • Base large. Plus grande surface d'appui pour une stabilité et une qualité de coupe supérieures. • Composants renforcés pour des travaux « heavy duty ». Une plus grande durabilité. • Manches ergonomiques. Confort maximal.
CAT	• Sistema progressiu de separació "SMART POWER", s'adapta a cada tipus de material). • Base ampla. Major superfície de suport per a una major estabilitat i qualitat de tall. • Components reforçats per a treballs "heavy duty". Major durabilitat. • Mànecs ergonòmics. màxim confort.
PT	• Sistema progressivo de separação "SMART POWER" (que se adapta a cada tipo de material). • Base grande. Maior superfície de apoio para uma maior estabilidade e qualidade de corte. • Componentes reforçados para trabalhos "heavy duty". Maior durabilidade. • Pegas ergonómicas. Máximo conforto.
IT	• Sistema di separazione progressive "SMART POWER" che si adatta ad ogni tipo di materiale. • Ampia base. Maggior superficie di appoggio che conferisce una maggiore stabilità e qualità di taglio. • Componenti rinforzati per realizzare lavori "heavy duty". • Maggiore durabilità.
DE	• Progressives Brechsystem "SMART POWER", passt sich an jedes Material an. • Breite Grundplatte mit großer Auflagefläche, ermöglicht eine hohe Stabilität und eine Hohe Qualität des Schneidens. • Verstärkte Komponenten geeignet für schwere Arbeiten. Hohe Haltbarkeit. • Ergonomischer Griff.
NL	• Vernieuwd breekmechanisme "SMART POWER", past zich aan ieder type materiaal aan. • Brede basis. Groot draagvlak voor meer stabiliteit en een betere snijkwaliteit. • Versterkte constructie voor het zwaardere werk. Zeer duurzaam. • Ergonomische handgrepen.
RU	• Прогрессивная система разделителя "SMART POWER", адаптируется под твердость керамического материала. • Широкий рабочий стол. Большая площадь опоры обеспечивает лучшую устойчивость и высокое качество реза. • Усиленные конструктивные элементы для интенсивных работ. Долговечность. • Эргономичная рукоятка.
PL	• System lamania progresywnego "SMART POWER" dopasowujący się każdego materiału. • Szeroka podstawa. Stabilność i jakość cięcia dzięki dużej powierzchni podparcia płytki. • Wzmocniona konstrukcja umożliwiającą najtrudniejsze cięcia. Wysoka trwałość. • Wygodny, ergonomiczny uchwyt.
FI	• Progressiivinen murtoyksikkö "SMART POWER", sovitettavissa eri kovuisille materiaaleille. • Leveä pohja. Isommat tukipinnan takaavat vakauden ja laadukkaan leikkauksen. • Vahvistetut komponentit raskaisiin töihin. Korkea kestävyys. • Ergonominen kahva.
ZH	• 先进的分断系统“强分断力”，适合切割不同硬度的材料。• 超宽底盘。更大的支撑表面具有较高的稳定性和切割质量。• 加筋组件使其适用于重型工程。高耐久性。• 手柄符合人体工学。
HU	• "SMART POWER" progresszív törőrendszer, alkalmazható minden típusú burkolatnál. • Széles talp. A nagyobb támasztási felület stabilitást biztosít és minőségi vágást eredményez. • Megerősített alkotóelemek kemény munkák végzéséhez. Hosszabb élettartam. • Ergonómikus fogantyú, maximális komfort.
RO	• Sistem de rupere progresive "POWER SMART", adaptabil la fiecare material mai dur. • Baza larga. Suport marit al suprafetei de taiat, pentru o stabilitate mai mare si o mai buna calitate a taierii. • Componente ranforsate pentru lucrari grele si dificile. Durata de viata ridicata. • Maner ergonomic.
CZ	• Inovativní lámací zařízení „ SMART POWER „ , přizpůsobí se typu materiálu. • Široká základní deska pro vyšší stabilitu a kvalitu řezu. • Zesílené konstrukční prvky pro práci „ heavy duty „ a delší životnost. • Ergonomická madla pro vyšší komfort.

T S M A X



GERMANS BOADA S.A. BARCELONA · SPAIN · Tel. 34 936 80 65 00 · E-mail: gboada@rubi.com
GERMANS BOADA S.A. MADRID · SPAIN · Tel. 34 914 99 48 63 E-mail: gboada.madrid@rubi.com
LUSARUBI Lda. · PORTUGAL · Tel. 351 239 492 430 E-mail: luserubi@rubi.com
RUBI FRANCE S.A.R.L. · FRANCE · Tel. 33 1 69 18 17 85 E-mail: rubifrance@rubi.com
RUBI TOOLS USA Inc. · U.S.A. · Tdl Free. 1 305 715 9892 E-mail: rubitools.usa@rubi.com
RUBI DEUTSCHLAND GmbH · DEUTSCHLAND · Tel. 49 (0) 2159 814 49 29 E-mail: rubideutschland@rubi.com
RUBI BENELUX BV. · NEDERLAND · Tel. 31 (0) 76 57 29 200 E-mail: rubibenelux@rubi.com
SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co.,Ltd · CHINA · 电话: 86 (0) 512 66 62 61 00 E-mail: rubitechnologies@rubi.com
RUBI UK LTD. · UNITED KINGDOM · Phone 44 (0) 1708559609 E-mail: rubiuk@rubi.com
RUBI POLSKA Sp. z o.o. · POLSKA · Tel. +48 (0) 226 44 51 61 E-mail: rubipolska@rubi.com
GERMANS BOADA S.A. · MERCATO ITALIANO · Tel. 800 788278 E-mail: commerciale@rubi.com
RUBI SUOMI · FINLAND · Tel. +358 (0)9 2510 7400 E-mail: rubisuomi@rubi.com
RUBI VENEZUELA · VENEZUELA · Tel. (58-212) 0416 6105401 / Tel. (58-212) 0414 3219433 E-mail: rubivenezuela@rubi.com
RUBI CHILE · CHILE · Tel. (56-2) 2 933 74 92 E-mail: rubichile@rubi.com
RUBI COLOMBIA · Tel. (+571) 749 85 08 E-mail: rubicolombia@rubi.com
RUBI ROSSIA · ROSSIA · Tel.: +7 9031533046 E-mail: rubirossia@rubi.com
RUBI CANADA · CANADA · Tel. 1866 872 7825 E-mail: rubicanada@rubi.com
RUBI TÜRKIYE · TURKEY · Tel. (212) 237-2224 E-mail: rubiturkiye@rubi.com
RUBI MAROC · MOROCCO · Tel. +212 22.37.80.22 E-mail: rubimaroc@rubi.com
GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV. · Tel. +52 55 5592 4907 / Tel. +52 55 5592 5386 E-mail: mexico@rubi.com
RUBI WEST AFRICA · E-mail: rubiwestafrica@rubi.com

Ref. 92265

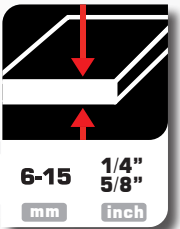
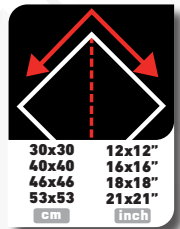
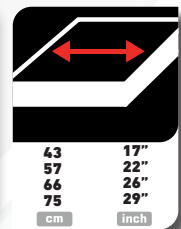
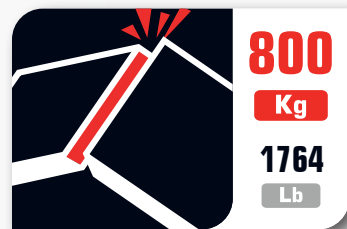


www.rubi.com

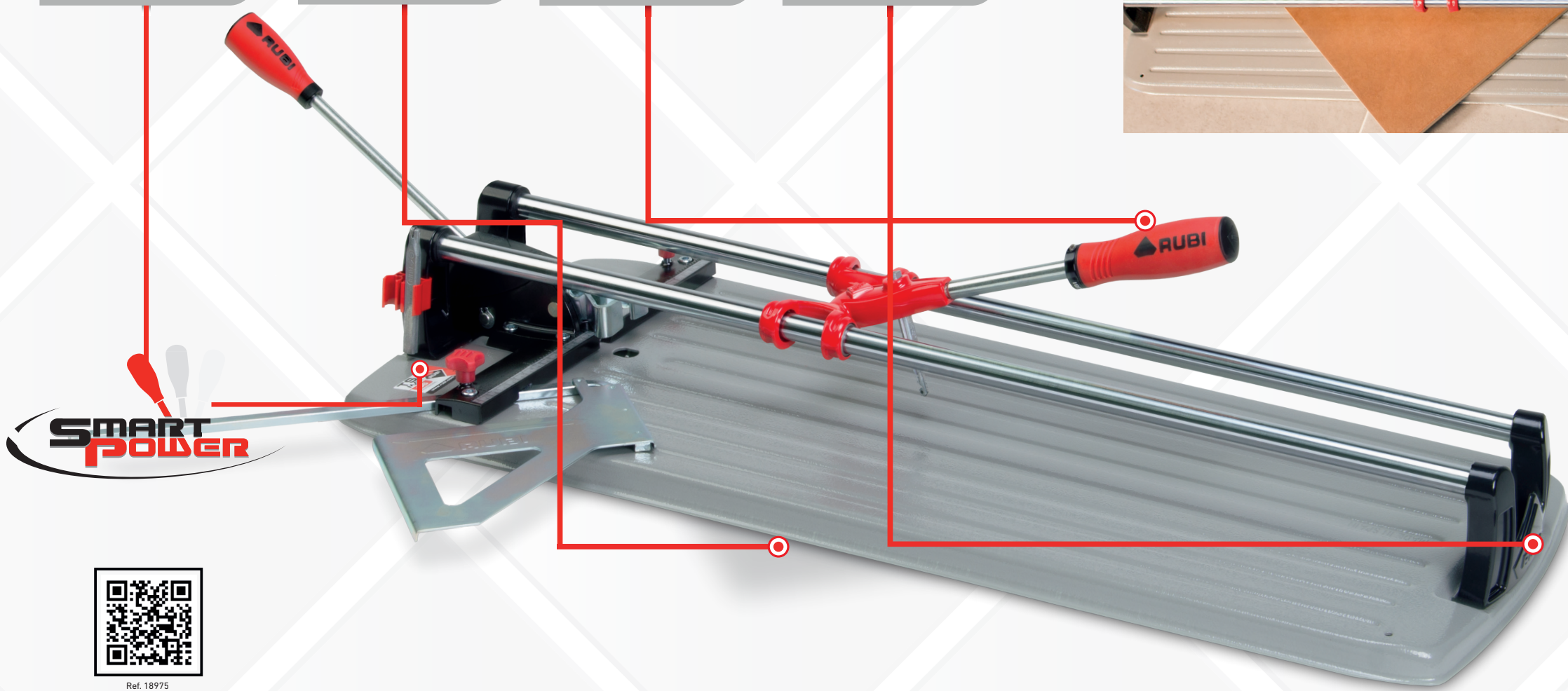
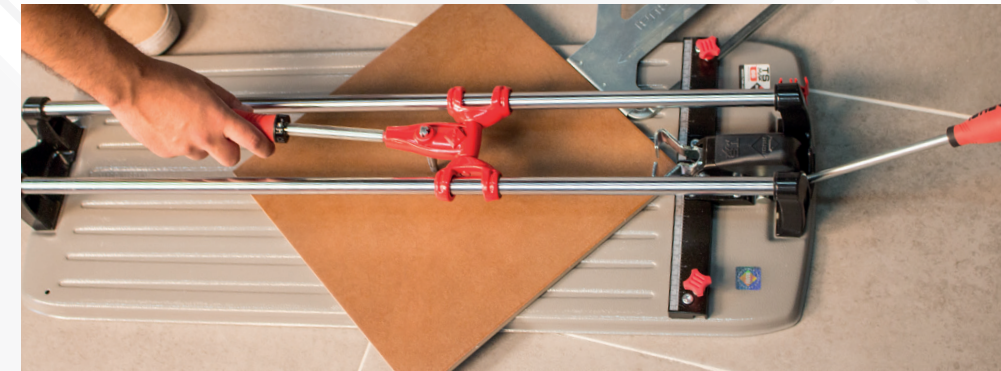
www.rubi.com

TS MAX

PROFESSIONAL



ES CORTADOR LIGERO Y FUNCIONAL, PARA EL CORTE INTENSIVO DE BALDOSA CERÁMICA • **EN** LIGHT AND FUNCTIONAL MANUAL TILE CUTTER, FOR CUTTING CERAMIC TILES • **FR** COUPEUSE LÉGÈRE ET FONCTIONNELLE, POUR LA COUPE INTENSIVE DE CARREAU EN CÉRAMIQUE • **CAT** TALLADOR LLEUGER I FUNCIONAL, PER AL TALL INTENSIU DE RAJOLA CERÀMICA • **PT** CORTADOR LIGEIRO E FUNCIONAL, PARA O CORTE INTENSIVO DE MATERIAL CERÂMICO • **IT** TAGLIAPIASTRELLE LEGGERA E FUNZIONALE, PER IL TALGIO INTENSIVO DELLA CERAMICA • **DE** LEICHTER UND HANDLICHER FLIESENSCHNEIDER, ZUM SCHNEIDEN VON KERAMISCHE FLIESEN • **NL** LICHTE EN FUNCTIONELE TEGELSNIJPLANK, VOOR HET SNIJDEN VAN KERAMISCHE TEGELS • **RU** ЛЕГКИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ • **PL** LEKKA I FUNKCJONALNA PRZECINARKA DO INTENSYWNYCH CIĘC PŁYTEK CERAMICZNYCH • **FI** KEVYT JA TEHOAKAS LAATTALEIKKURI KERAAMISTEN LAATTOJEN LEIKKAAMISEEN • **ZH** 轻便，多功能手动瓷砖切割机。用于切割陶瓷砖。 • **HU** KÖNNYŰ ÉS FUNKCIONÁLIS CSEMPEVÁGÓ KERÁMIA LAPOK MINŐSÉGI VÁGÁSÁHOZ • **RO** APARAT PROFESIONAL DE TAIAT, USOR SI MULTIFUNCTIONAL, PENTRU TAIEREA PLACILOR CERAMICE • **CZ** LEHKÁ A VÝKONNÁ ŘEZAČKA PRO ČASTÉ DĚLENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ.



Ref. 18975

ES incluido
EN included
FR inclus
CAT inclòs
PT Incluí
IT Include
DE Inklusive
NL Inclusief
RU комплекте
PL dołączona
FI Sisältää
ZH 包含
LV iekļauta
ET Kaasas
HU Beleértve
RO Inclus
CZ Součástí dodávky

REF 01945
 Ø 6 mm (1/4")

REF 01946
 Ø 10 mm (3/8")

TS MAX		REF	✓	17"	12x12"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.4 Lb	1
				43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8.8 kg	
TS-43 MAX GREY		18972	✓	17"	12x12"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.4 Lb	1
TS-57 MAX GREY		18973	✓	22"	16x16"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.6 Lb	1
TS-66 MAX GREY		18974	✓	26"	18x18"	1/4-3/8"	1764 Lb	33 Lb	1
TS-75 MAX GREY		18975	✓	29"	21x21"	1/4-3/8"	1764 Lb	34.8 Lb	1

TS MAX		REF	✓	17"	12x12"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.4 Lb	1
				43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8.8 kg	
TS-43 MAX ORANGE		18920	✓	17"	12x12"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.4 Lb	1
TS-57 MAX ORANGE		18921	✓	22"	16x16"	1/4-3/8"	1764 Lb	19.6 Lb	1
TS-66 MAX ORANGE		18922	✓	26"	18x18"	1/4-3/8"	1764 Lb	33 Lb	1
TS-75 MAX ORANGE		18923	✓	29"	21x21"	1/4-3/8"	1764 Lb	34.8 Lb	1

NOT INCLUDED

6 mm / 1/4"
 10 mm / 3/8"
 22 mm / 7/8"
 8 mm / 5/16"
 18 mm / 3/4"