

Tagliapiastrelle "SERIE 3" incisione a trazione

Tile Cutters Serie "3" dragging cutting system - Coupe-carreaux Serie "3" coupe a traction- Fliesenschneider Serie "3" schneidesystem mit zug

BREVETTATA

PATENTED

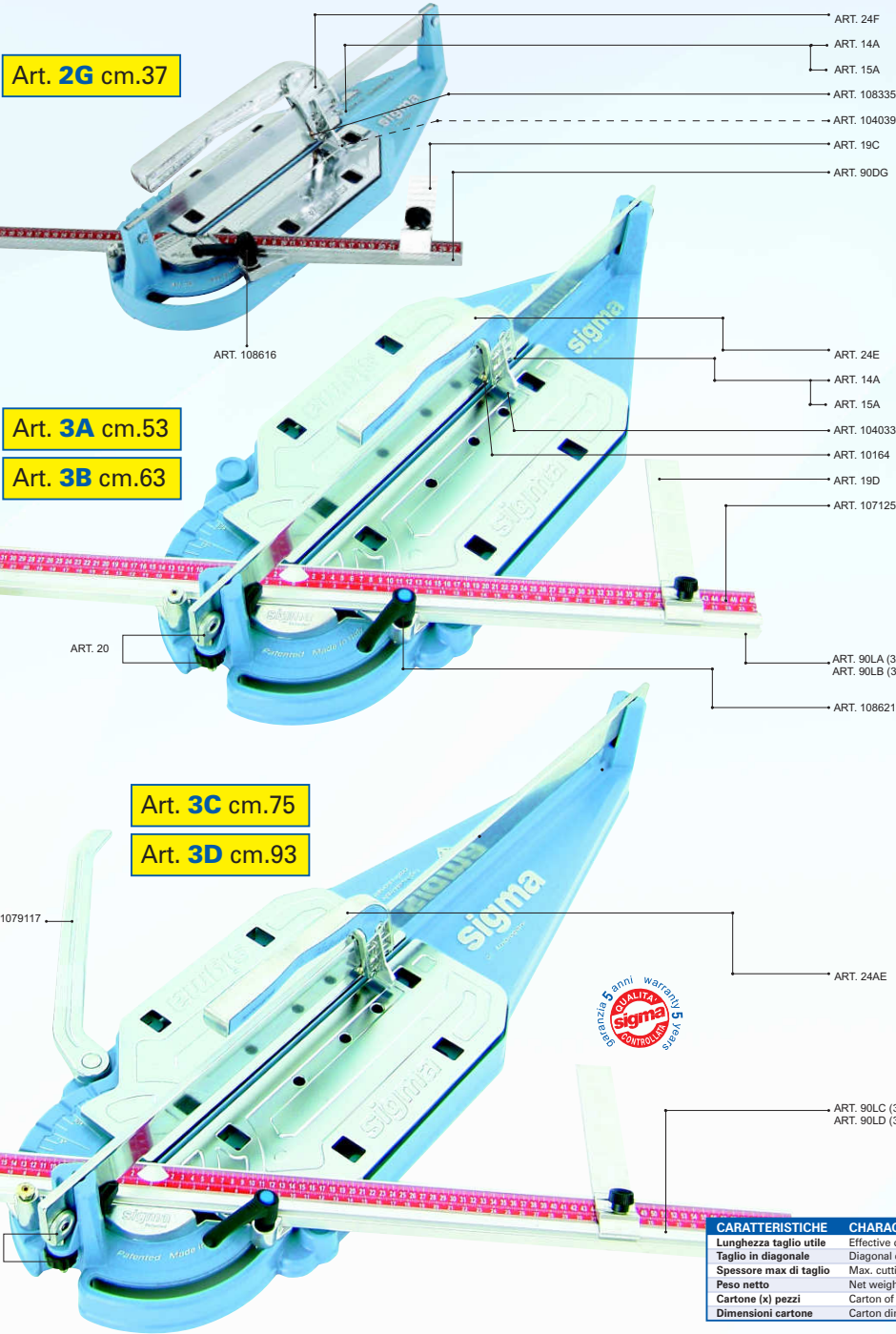
sigma
di Ambrogiani

I "Per i più esigenti". Largo piano di appoggio della piastrella. (3A 3B 3C 3D) Doppio registro di regolazione dello spessore di taglio. La barra metrica orientabile di appoggio della piastrella, ruota in entrambi i sensi fino a 45°; è fulcrata in centro alla linea di taglio permettendo di ottenere a qualsiasi angolazione la misura reale del pezzo da tagliare. A 45° una seconda scala metrica da la misura della diagonale. Le misure sono in centimetri ed a richiesta in pollici. Grazie al tasto di posizionamento rapido le principali angolazioni normalmente utilizzate sono immediatamente disponibili. Facilmente smontabile limita al minimo l'ingombro durante il trasporto.

GB "For the most demanding users". Broad tile support table. (3A 3B 3C 3D) Double registration for regulation of cutting thickness. The swivelling measurement bar supporting the tile rotates through 45° in both directions and is pivoted at the centre of the cutting line, allowing the real measurement of the piece to be cut to be obtained. A 45° a second measurement scale gives the length of the diagonal. Measurements are in centimetres, or inches on request. The rapid positioning button makes the main angles normally used immediately available. Easy to dismantle to ensure compact dimensions for easy transport.

F "Pour les plus exigeants". Large plan d'appui du carreau. (3A 3B 3C 3D) Double vis de réglage. La barre métrique orientable d'appui du carreau pivote dans les deux sens jusqu'à 45°; le record pivotant situé au centre de la ligne de coupe permet d'obtenir, à n'importe quel angle, la mesure réelle de la pièce à couper. A 45°, une seconde échelle métrique donne la mesure de la diagonale. Les mesures sont en centimètres, et, sur demande, en pouces. Grâce à un bouton de positionnement rapide, les principaux angles couramment utilisés sont immédiatement disponibles. Facilement démontable, son encombrement minimal favorise un transport aisé.

D "Für besonders Anspruchsvolle". Breite Fliesen-Auflage. (3A 3B 3C 3D) Doppeltes Einstell-Register für die Schnittstärke. Der Messstab kann in beide Richtungen in jeglichem Winkel bis 45° orientiert werden; da er auf der Schnittlinie liegt, können die Stücke in jedem Winkel im Istmaß geschnitten werden. Bei einem Winkel von 45° zeigt eine zweite Skala die Maße der Diagonale an. Die Maße sind in Zentimeter und auf Wunsch in Zoll angegeben. Dank der Schnell-Positionieraste sind die allgemein üblichen Winkel sofort verfügbar. Geringe Abmessungen während des Transportes dank leichter Abmontierung.



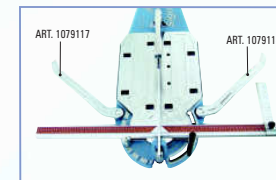
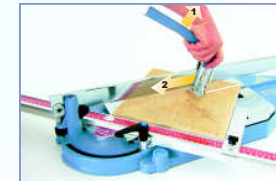
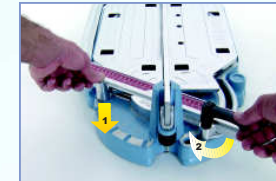
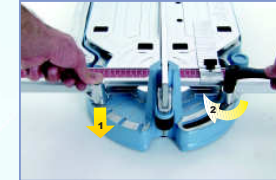
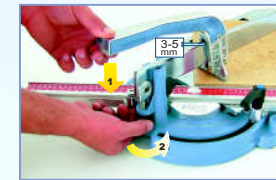
Art. 2G cm.37

Art. 3A cm.53

Art. 3B cm.63

Art. 3C cm.75

Art. 3D cm.93



Art.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	
2G	TAGLIA PIASTRELLE cm 37, "serie 3".	TILE CUTTER 37 cm, "serie 3"	6
3A	TAGLIA PIASTRELLE cm 53, "serie 3".	TILE CUTTER 53 cm, "serie 3"	2
3B	TAGLIA PIASTRELLE cm 63, "serie 3".	TILE CUTTER 63 cm, "serie 3"	2
3C	TAGLIA PIASTRELLE cm 75, "serie 3".	TILE CUTTER 75 cm, "serie 3"	2
3D	TAGLIA PIASTRELLE cm 93, "serie 3".	TILE CUTTER 93 cm, "serie 3"	1
43	Valigia con ruote per trasporto Art. 3A-3B-3C. Dimensioni 1030 x 500 x 227mm	Suitcase with wheels for Art. 3A-3B-3C. Dimensions 1030 x 500 x 227mm	1
14T	Rotella per incisione in TITANIO, Ø mm 12 completa di Art.15A.	Ø 12 mm TITANIUM scoring wheel, complete with spindle Art.15A.	10
1079117	Supporto Sx completo per art. 3A-3B-3C-3D.	Complete Left support for art. 3A-3B-3C-3D.	1
1079118	Supporto Dx completo per art. 3A-3B-3C-3D.	Complete Right support for art. 3A-3B-3C-3D.	1
14A	Rotella per incisione Ø mm 12 completa di Art.15A.	Ø 12 mm scoring wheel, complete with spindle Art.15A.	10
15A	Asse in acciaio per rotella Ø mm 12.	Steel spindle for Art. 14A	10
24F	Impugnatura a trazione scavo 6, con protezioni antisegno, completa di Art.14A per Art.2G.	dragging lever grip 6 mm groove, with Art.14A, NO-MARK protection, for Art. 2G	1
104039	Protezione sottopiede antisegno per leva Art. 2F.	NO-MARK protection for dragging lever grip Art. 24F.	5
108335	Cuscinetto antirifrazione 14/5/4,7	Antifriction bearing 14/5/4,7.	1
19C	Squadretta per art. 2G.	Square for art. 2G.	1
90DG	Barra orientabile per Art.2G.	Swivel measurement bar for Art.2G	1
24E	Impugnatura ERGONOMICA a trazione scavo 8, con protezioni antisegno, completa di Art.14A per Art.3A-3B.	ERGONOMIC dragging lever grip 8 mm groove, with Art.14A, NO-MARK protection, for Art.3A-3B.	1
24AE	Impugnatura ERGONOMICA a trazione scavo 10, con protezioni antisegno, completa di Art.14A per Art. 3C-3D.	ERGONOMIC dragging lever grip 10 mm groove, with Art.14A, NO-MARK protection for Art. 3C-3D.	1
104033	Protezione sottopiede antisegno per leva Art. 24E-24AE.	NO-MARK protection for dragging lever grip Art. 24E-24AE.	5
10164	Cuscinetto a sfere rinforzato 16/5/4,7	Ball bearing reinforced 16/5/4,7	1
19D	Squadretta per art. 3A-3B-3C-3D.	Square for art. 3A-3B-3C-3D.	1
90LA	Barra orientabile per Art.3A.	Swivel measurement bar for Art.3A.	1
90LB	Barra orientabile per Art.3B.	Swivel measurement bar for Art.3B.	1
90LC	Barra orientabile per Art.3C.	Swivel measurement bar for Art.3C.	1
90LD	Barra orientabile per Art.3D.	Swivel measurement bar for Art.3D.	1
107125	Righetta metrica adesiva per art. 3A-3B-3C-3D.	Adhesive measurement tape for art. 3A-3B-3C-3D.	1
108621	Pomolo a leva M8x35	Clamping knob lever M8x35.	1
108616	Pomolo a leva M8x25	Clamping knob lever M8x25.	1
1079104	Dado M8 Esagono 20 per Pomolo a leva M8x35.	Nut M8 Hex 20 for Clamping knob lever M8x35.	1
20	Bilico scavo 8 completo per art.3A-3B.	Complete adjustable support screw 8 for art. 3A-3B.	2
20A	Bilico scavo 10 completo per art. 3C-3D.	Complete adjustable support screw 10 for art. 3C-3D.	2

Art. 43

• Fichetto di sicurezza per il trasporto



CARATTERISTICHE	CHARACTERISTICS	CARACTERISTIQUES	CHARAKTERISTIKEN	Art	2G	3A	3B	3C	3D
Lunghezza taglio utile	Effective cutting length	Longueur de coupe utile	Nutzschnittlänge	cm	37	53	63	75	93
Taglio in diagonale	Diagonal cut	Coupe diagonale	Diagonalschnitt	cm	26 x 27	37 x 37	44 x 44	53 x 53	65 x 65
Spessore max di taglio	Max. cutting thickness	Epaisseur maximum de coupe	Maximale Schnittstärke	mm	15	20	20	20	20
Peso netto	Net weight	Poids net	Nettogewicht	kg	2,6	8,5	9,2	11,5	12,8
Cartone (x) pezzi	Carton of (x) items	Carton (x) pièces	Karton für (x) Geräte	kg	17,3	(2) 18	(2) 20	(2) 24	(1) 13,5
Dimensioni cartone	Carton dimensions	Dimensions du carton	Kartonabmessungen	cm	54 x 43 x 32	75 x 41 x 28	87 x 41 x 28	99 x 41 x 30	119 x 40 x 24