Fiche produit Le 16/12/2025













SCIE à ISOLANTS SANS FIL - ISC 400

DESCRIPTIF



Coffret Systainer SYS 3 T-Loc, livré avec un outil de coupe avec lame à enture ondulée SG 240 W ISG, une table adaptatrice, un adaptateur pour rail de guidage avec ou sans option. Utilisation mobile sur chantier: découpe de matériaux isolants flexibles tels que la laine de verre, la laine de roche et les fibres naturelles, de panneaux d'isolation en PUR (mousse dure de polyuréthane) et en polystyrène. Coupe avec des dimensions et angles précis dans les matériaux isolants flexibles. Tension de la batterie: 18 V. Nombre de courses: 3000 min¹. Profondeur de coupes: 240 mm. Course: 26 mm. Diamètre du raccord d'aspiration: 27 mm. Capacité batterie: 5,20 Ah. Poids avec batteries: 2,5 kg.

DETAILS

Manuel technique de la scie à isolants sans fil.

Modèle	Désignation	
ISC 210 Li 5,2 ASI EBI Plus - 574819	Scie à isolants	
ISC 210 Li 5,2 ASI EBI Set FS - 575592	Scie à isolants	
ISC 210 Li 5,2 ASI EB Basic - 574821	Scie à isolants	
SG 240 W ISC - 575411	Outil de coupe avec lame de scie à denture ondulée	
DSB 240/W - 575416	Lame de scie ondulée de rechange - pour outil de coupe SG 240 W ISC	
SG 240 G ISC - 575409	Outil de coupe avec lame de scie à denture alternée	Panr
DSB 240/G - 575415	Lame de scie alternée de rechange - pour outil de coupe SG 240 G ISC	Panr
	ISC 210 Li 5,2 ASI EBI Plus - 574819 ISC 210 Li 5,2 ASI EBI Set FS - 575592 ISC 210 Li 5,2 ASI EB Basic - 574821 SG 240 W ISC - 575411 DSB 240/W - 575416 SG 240 G ISC - 575409	ISC 210 Li 5,2 ASI EBI Plus - 574819 Scie à isolants Outil de coupe avec lame de scie à denture ondulée DSB 240/W - 575416 Lame de scie ondulée de rechange - pour outil de coupe SG 240 W ISC SG 240 G ISC - 575409 Outil de coupe avec lame de scie à denture alternée DSB 240/G - 575415 Lame de scie alternée de rechange - pour outil de coupe SG 240 G