

Festool

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Scie spéciale pour les matériaux isolants

La scie Festool ISC 240 sur batterie li-ion 18 V est une machine spécialement conçue pour la découpe, à main levée ou guidée avec un rail et un système de butée, des matériaux isolants flexibles (laine de verre, laine de roche, fibre naturelle) et des panneaux d'isolation en PU (mousse dure de polyuréthane) et en polystyrène expansé.

Cette scie ISC 240 se caractérise notamment par une grande précision de coupe grâce à des lames faciles à changer (système FastFix) disponibles en deux longueurs (240 mm et 350 mm) pour découper sans peine les matériaux isolants les plus épais – lame à denture ondulée pour les isolants flexibles, lame à denture croisée pour les panneaux. D'un poids réduit (2,5 kg), équipée d'un moteur EC-TEC sans charbons protégé de la poussière et des fibres par une grille, dotée d'une fonction de mise en route à double clic pour éviter toute mise en marche involontaire et pourvue d'une poignée au revêtement soft-grip, cette machine bénéficie également de la technologie AirStream pour un refroidissement efficace et une recharge plus rapide de sa batterie.

