

コンクリート切断(電動機用)

SDプロテクトMark II ダイヤ層 8mm

■使用用途：コンクリート製品全般、鉄筋入りコンクリート、タイル、レンガ、ブロック、モルタル、ALCの切断



切り口がきれいに仕上がるリム型タイプ

名機SDカッターの中口径ブレード

SD-F

電動機用 エンジン用

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
SD-F 12	305 ^{mm}	3.0 ^{mm}	8.0 ^{mm}	20.0 ^{mm}	— ^{mm}	46,000 ^円
SD-F 12	305	3.0	8.0	22.0	20	46,000
SD-F 12	305	3.0	8.0	25.4	20/22	46,000
SD-F 12	305	3.0	8.0	30.5	20/22/25.4	46,000

SD-R (SDカッター)

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
SD-R9	230 ^{mm}	2.6 ^{mm}	6.0 ^{mm}	22.23 ^{mm}	— ^{mm}	43,000 ^円
SD-R10	250	2.6	6.0	25.4	20/22	43,000

会社案内

適応材料表
形名索引

切断
(ポータブル)

切断
(中口径)

研削

補修加工

穿孔

青いイナヅマEH ダイヤ層 8mm ターボチップ

■使用用途：鉄筋入りコンクリート、コンクリート二次製品(ヒューム管、U字溝)の切断



切れ味を重視したセグメントタイプ

電動機種専用開発したレーザーターボ型 低トルクでもあざやかな切れ味

LC-EH

電動機用

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
LC-EH10	258 ^{mm}	2.6 ^{mm}	8.0 ^{mm}	22.0 ^{mm}	20 ^{mm}	35,000 ^円
LC-EH10	258	2.6	8.0	25.4	20/22	35,000
LC-EH12	311	2.6	8.0	22.0	20	40,000
LC-EH12	311	2.6	8.0	25.4	20/22	40,000
LC-EH12	311	2.6	8.0	30.5	20/22/25.4	40,000

イナヅマLJ

■使用用途：コンクリート二次製品、ブロックの切断



切れ味を重視したセグメントタイプ

スタンダードなエンジン・電動機種兼用レーザーブレード 薄刃で切れ味重視

LJ

電動機用 エンジン用

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
LJ-10PE	250 ^{mm}	2.4 ^{mm}	6.0 ^{mm}	22.0 ^{mm}	20 ^{mm}	25,700 ^円
LJ-10PE	250	2.4	6.0	25.4	20/22	25,700
LJ-12PE	305	2.5	6.0	20.0	—	25,700
LJ-12PE	305	2.5	6.0	22.0	20	25,700
LJ-12PE	305	2.5	6.0	25.4	20/22	25,700
LJ-12PE	305	2.5	6.0	30.5	20/22/25.4	25,700
LJ-14PE	350	2.8	6.0	20.0	—	42,900
LJ-14PE	350	2.8	6.0	22.0	20	42,900
LJ-14PE	350	2.8	6.0	25.4	20/22	42,900
LJ-14PE	350	2.8	6.0	30.5	20/22/25.4	42,900

研磨

集じん工具

取扱説明

JANコード
一覧表

レーザーイナヅマ

■使用用途：コンクリート二次製品、ブロックの切断



9型専用レーザーブレード

LC

電動機用 エンジン用

形名	外径(D)	刃厚(T)	チップ高さ(X)	内径(H)	付属リング	希望小売価格
LC-9	230 ^{mm}	2.4 ^{mm}	6.0 ^{mm}	22 ^{mm}	— ^{mm}	40,000 ^円
* LC-9	230	2.4	6.0	22.23	—	40,000
* LC-9	230	2.4	6.0	25.4	20/22	40,000

※(受注生産)

エンジン
カッター

電動機
カッター