



TRAPEZIUM MESJES 62 MM CARBIDE

STANLEY[®]



Omschrijving

Uniek reservemes met nieuwe gepatenteerde technologie
STANLEY[®] FATMAX[®] CARBIDE[™]-bladen bieden de vereiste
duurzaamheid om door verschillende toepassingen te snijden,
zoals roofing, gipsplaat, plafondtegels en andere bouwmaterialen
waar traditionele bladen het moeilijk mee hebben

Ontworpen om het blad langer te laten meegaan, de scherpte
langer te behouden en losschieten te voorkomen - drie essentiële
factoren voor de hedendaagse professional

Lange levensduur: Geproduceerd met een uniek proces (patent
aangevraagd) dat door middel van krachtige lasertechnologie
wolframcarbidepoeder op de rand van het blad aanbrengt,
waardoor het blad 10 keer langer meegaat dan een conventioneel
blad

Verbeterde duurzaamheid: Met precisie geslepen door diamanten
wielen voor een extra scherpe snijrand. Dit proces creëert een
duurzame bladrand terwijl het stalen blad toch flexibel blijft

Bespaar tijd en geld door minder van blad te moeten wisselen

Lengte 62mm

Dikte 0.60mm

Hoogte 19mm

Varianten (3)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Dikte (mm)	V.E.
41-10417-635	2-11-800	0.6	10
41-10417-636	0-11-800	0.6	5
41-10417-637	8-11-800	0.6	6