

KAMADUR

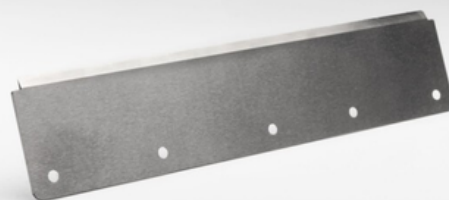
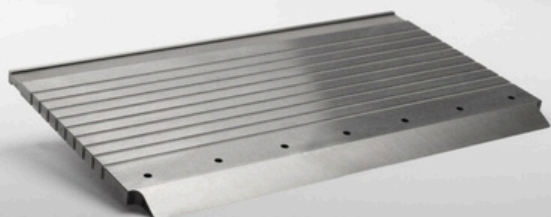
VERVANGBARE ONDERDELEN VOOR ETTLINGER® LASERFILTERS



Uit voorraad leverbaar

Laserfilters met drager en filter:
80 micron tot en met 400 micron

Schraapmessen:
in DIN 1.2344 and Springsteel



Refurbishing

ETTLINGER® LASERFILERS



Voor

Onze experts inspecteren de laserfilter en bepalen het beste plan voor het renovatieproces

Bespaar tot
30%



Na

Gereviseerd laserfilter volgens de oorspronkelijke specificaties en prestaties

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Categorie	Specificaties
Diameter opties	Ø200 (EUP), Ø254 (EHP)
Materialen	AISI staal, Special staal, Slijtvaste legering
Hoofddoel	Filters voor gesmolten kunststof en filtratie
Verwerkbare kunststoffen	ABS, LDPE, LLDPE, HDPE, EPS, PA, PET, PVB, PP, PS, XPS
Vergelijkbare apparatuur	ETTLINGER®
Bedrijfsomgeving	Smeltstromen van kunststoffen bij hoge temperatuur
Gebruikelijke toepassingen	Recycling, pelletizing systemen, filtratie van verontreinigde gesmolten kunststof
Voordelen	Hoge duurzaamheid, stabiele filtratie, lange levensduur, kostenbesparing, vergelijkbaar met OEM specificaties



KAMADUR INDUSTRIAL KNIVES B.V. | JAN VAN DER HEYDENSTRAAT 80
2665 JB | BLEISWIJK | THE NETHERLANDS | T +31 (0)88 526 23 00



my.kamadur.com



www.kamadur.nl



knives@kamadur.com