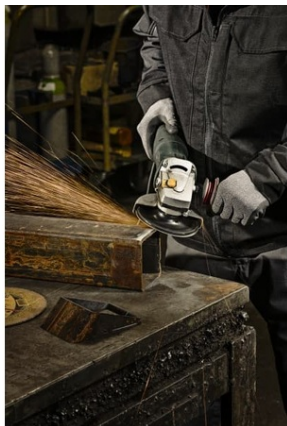


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**KRONENFLEX FIBRODISCURI PENTRU OTEL, OTEL INOXIDABIL,
METAL UNIVERSAL FS 764 ACT - DIAMETRU 125MM, ALEZAJ 22MM**

Fibrodiscul FS 764 ACT - fibrodiscul pentru un grad mare de indepartare a materialului pe oel E^{TM} i inox FS 764 ACT de la Klingspor este un fibrodisc pentru utilizarea pe oel E^{TM} i inox. Fibrodiscul permite lucrari de E^{TM} lefuire cu grad mare de indepartare a materialului. Materialul abraziv este corundul. Legarea din reeta ACT speciala Klingspor genereaza o aderenta remarcabila a granulelor, care impreuna cu suportul din fibre vulcanice creeaza un produs abraziv extrem de rezistent. Avantajele sunt:

Durata de viaa peste medie

Colmatare minima

Lucrul cu grad mare de indepartare a materialului

Aspect omogen al E^{TM} lefuirii
Lucrari de E^{TM} lefuire grosiere
 E^{TM} i agresive cu fibrodiscul FS 764 ACT
Combinatia robusta dintre suport, legare E^{TM} i granulaie permite E^{TM} lefuirea agresiva a metalelor, indepartarea ruginii de pe piesele de metal, lucrarile de E^{TM} lefuire grosiere, prelucrarea cordoanelor de sudura E^{TM} i lucrarile de debavurare.

Pentru a nu fi depasita viteza maxima admisa de 80 metri pe secunda, in funcie de diametrul discului, respectiv a suportului de fixare, trebuie respectate anumite turaii maxime:

13.300 rotaii pe minut la diametrul de 115 mm

12.200 rotaii pe minut la diametrul de 125 mm

8.500 rotaii pe minut la diametrul de 180 mm

Utilizarea fibrodiscului FS 764 ACT
Fibrodiscul FS 764 ACT este disponibil in granulaie de la foarte grosier pana la fin. In acest fel, fibrodiscul FS 764 ACT este potrivit in special pentru lucrari cu un grad mare de indepartare a materialului E^{TM} i lucrari de E^{TM} lefuire agresive. Aspectul final al E^{TM} lefuirii este influentat in mod decisiv de suportul de fixare La Klingspor ofera doua suporturi de fixare diferite pentru fibrodiscuri: suportul de fixare ST 358, cu duritate medie E^{TM} i neted, E^{TM} i suportul de fixare ST 358 A, dur E^{TM} i cu nervuri. Aspectul E^{TM} lefuirii este influentat in mod decisiv de tipul de suport de fixare utilizat. Pentru un aspect uniform al E^{TM} lefuirii se recomanda suportul de fixare cu duritate medie, de exemplu pentru rotunjirea marginilor sau E^{TM} lefuirea mai fina a suprafeelor de metal. Suportul de fixare dur E^{TM} i cu nervuri este folosit la lucrarile de E^{TM} lefuire mai grosiere E^{TM} i agresive, de exemplu la ruperea marginilor sau lucrarile de debavurare grosiere.

Diametru: 125 mm

Alezaj: 22 mm

Granulatie: 120

Vmax: 80 m/s

Turatia admisa: 12.200

Tip abraziv pe suport: FS 764

Forma alezaj: Gaura in stea

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/fibrodiscuri-pentru-otel-otel-inoxidabil-metal-universal-fs-764-act-diametru-125mm-alezaj-22mm-163533>