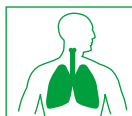


Fresa e scrostratrice EPF 1503



Ora disponibile per
l'utilizzo con disco diamantato
Ø 150 mm

Ø 140



**SISTEMA
PROTEZIONE
POLVERI**

Le polveri minerali possono essere cancerogene!

SPECIFICHE TECNICHE

EPF 1503

Alimentazione in ingresso	1.500 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità a vuoto	4.000 giri/min
Testa di fresatura	140 mm
Diametro del disco	150 mm
Regolazione profondità	0,5-4,0 mm
Attacco albero	M 14 a
Peso	3,9 kg

Cod.Art.

06511000

Fornito

in una valigia con testa di
fresatura con 16 frese ad artiglio
inclinate



Regolazione della profondità: ghiera regolabile – evita scalfiture non volute della base di lavoro



Frese ad artiglio, inclinate
per intonaco calcareo



Frese ad artiglio, punta
per intonaco cementizio

Disco diamantato vedi pag. 107 – Avrai bisogno di:
1x 37416000 Kit di attrezzi, 1x 76301927 chiave inglese SW 32,
1x 37206000 disco guida, 1x 37207000 dado guida

L'universale con alto grado di rimozione

UTILIZZO:

- Rimozione di colla per piastrelle, intonaco, vernici, rivestimenti
- Sgrossatura e preparazione di superfici
- Smerigliatura di cemento e massetti

CARATTERISTICHE:

- Elettronico – avviamento progressivo, velocità costante, riduzione della velocità in caso di sovraccarico, interruzione termica contro sbalzi di tensione
- Anello di guida regolabile – precisa regolazione della profondità
- Bordo a spazzola – elevata potenza di aspirazione per un lavoro in assenza di polvere collegando un aspirapolvere industriale (accessorio) alla bocchetta da 35 mm
- Impugnatura morbida – vibrazioni ridotte, antiscivolo



Grande efficienza con Ergo Guide (vedi pag. 103)

