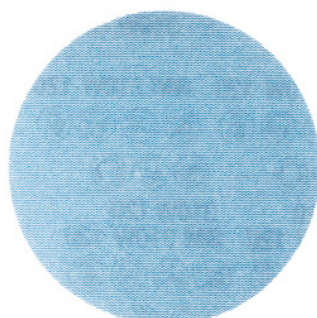


**Mola abrasiva a rete Xtract™ 310W, Ø 150 mm, Grana: 240****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	567825 240
GTIN	4054596899995
Classe articolo	53M

**Descrizione****Esecuzione:**

Mole abrasive per levigatrici realizzate in tessuto di poliammide rivestito con grana abrasiva in **struttura a rete** con mille fori.

**Vantaggi:**

- **Rettifica senza polvere: ingombro di lavoro e impatto ambientali minimi.**
- **Nessun intasamento della mola abrasiva (si evitano difetti superficiali, accumuli di polvere).**
- **Garanzia di superfici migliori con consumo ridotto di materiale abrasivo.**
- **Elevata efficacia – la capacità di asportazione aumenta notevolmente in base alla superficie.**

**Uso:**

Smerigliatura di vernici, stucco, mani di fondo, materie plastiche (rinforzate con fibra), leghe di alluminio e di metalli non ferrosi, componenti di mobili.

Velocità periferica max.: 40 m/s

**Descrizione tecnica**

Grana	240
-------	-----

Ø disco	150 mm
Materiale abrasivo	Ossido di alluminio (A)
Sigla materiale abrasivo	A
Sostrato del materiale abrasivo	Tessuto a rete
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Attributo del nome del prodotto	Ø 150 mm
Denominazione originale prodotto	310W
Velocità periferica max.	40 m/s
Tipo di prodotto	Mola abrasiva per levigatrici

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto		
CuZn	idoneo		
Alluminio, CFRP	idoneo		
Legno	idoneo		
Vernice	idoneo		
a secco	idoneo		