

**Spiegazione della marcatura richiesta dalla EN 13743*
sul disco o sulla confezione e sul platorello di supporto**

Dichiarazione di conformità sul disco e sul platorello di supporto: EN 13743
Limitazione d'uso:  utilizzare con un platorello di supporto
Massima velocità di rotazione in giri al minuto [rpm]
Velocità di lavoro massima in metri al secondo [m/s]
Nome del produttore, fornitore, importatore o Marchio Registrato
Pittogrammi di sicurezza 
Dimensioni indicate in millimetri [mm]
Specifica disco (opzionale)

* La marcatura EN 13743 indica che il produttore ha seguito i requisiti di sicurezza essenziali dello Standard di sicurezza europeo per i dischi con supporto in fibra al fine di ridurre i rischi per l'utilizzatore finale.

AVVISO IMPORTANTE

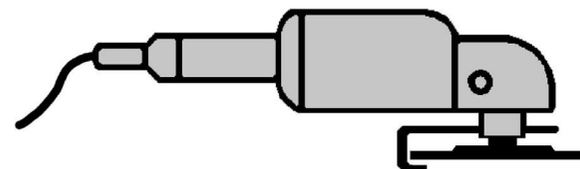
È stato fatto ogni sforzo per assicurare che tutte le informazioni contenute in questo volantino siano corrette e aggiornate. In ogni caso si declina ogni responsabilità per errori o omissioni, così come per ogni danno che dovesse comunque derivare (E & OE). © FEPA 2018

CONSEGNA QUESTA SCHEDA A CHI UTILIZZA I DISCHI ABRASIVI

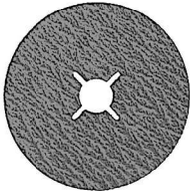
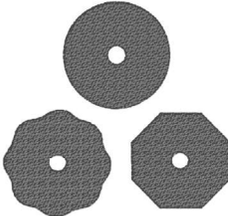
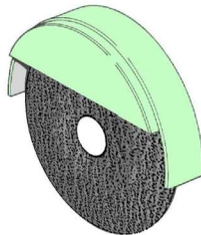
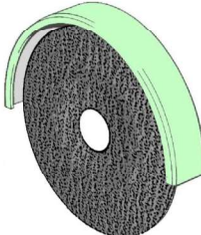
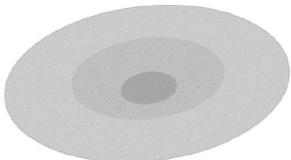
Le raccomandazioni contenute in questa scheda devono essere seguite da tutti gli utilizzatori di prodotti abrasivi per la loro sicurezza personale

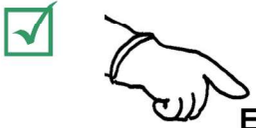
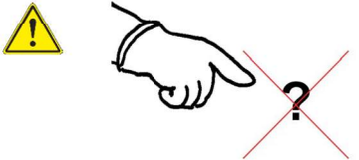
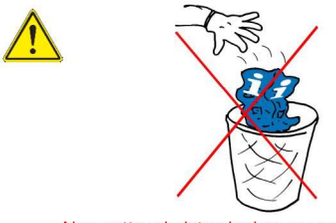
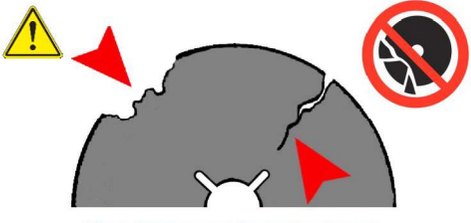
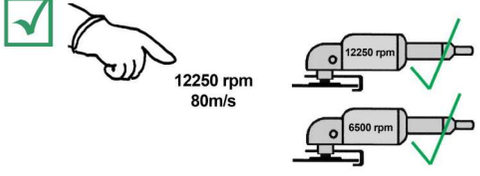
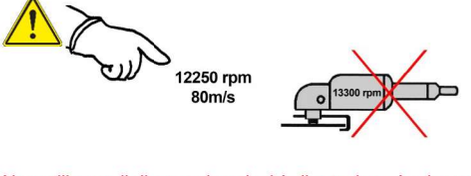
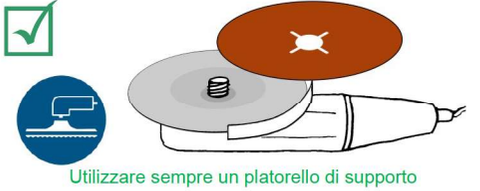
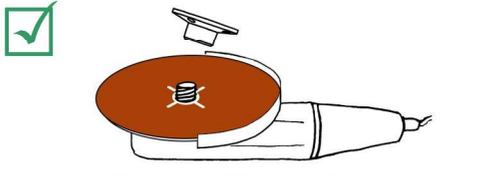
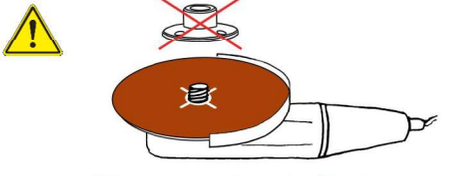
PRINCIPI GENERALI DI SICUREZZA

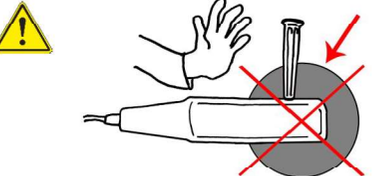
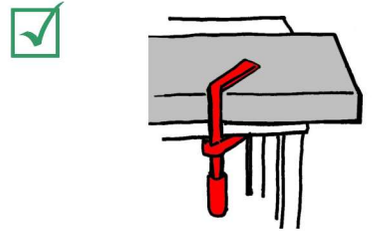
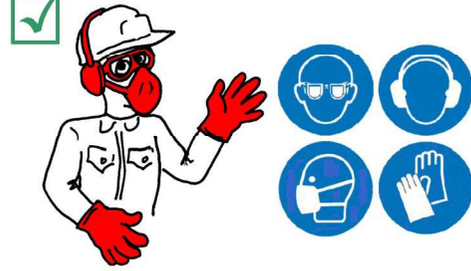
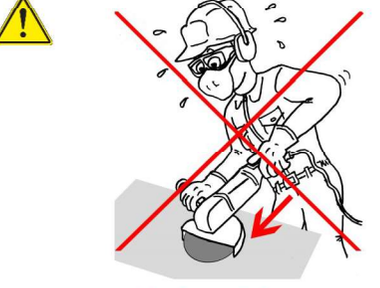
I dischi abrasivi usati impropriamente possono essere molto pericolosi. Questa scheda riguarda l'utilizzo di dischi abrasivi con supporto in fibra montati su smerigliatrici angolari.



Leggere le istruzioni
riportate sul
macchinario

Dischi utilizzati per smerigliatura (esempi)	Protezioni raccomandate per la smerigliatura
 Con foro circolare  Con foro con intagli  Con bordi bombati	 Per dischi di diametro 180 e 230 mm  Per dischi di diametro <180 mm
Platorello di supporto per dischi in fibra	
	

	SI	NO
1	 <p>EN 13743</p> <p>Assicurarsi che il disco sia marcato secondo la EN 13743</p>	 <p>Non utilizzare un disco che non abbia la marcatura secondo la EN13743</p>
2	 <p>Leggere sempre le raccomandazioni di sicurezza</p>	 <p>Non gettare le istruzioni senza averle lette</p>
3	 <p>Verificare che il disco non sia danneggiato o non presenti macchie insolite</p>	 <p>Non utilizzare un disco danneggiato</p>
4	 <p>12250 rpm 80m/s</p> <p>12250 rpm 6500 rpm</p> <p>Verificare che la velocità di rotazione indicata sul macchinario e sul platello non sia superiore a quella del disco</p>	 <p>12250 rpm 80m/s</p> <p>13300 rpm</p> <p>Non utilizzare il disco se la velocità di rotazione è minore rispetto a quella indicata sul macchinario o se non è indicata la velocità di rotazione</p>
5	 <p>Utilizzare sempre un platello di supporto</p>	 <p>Non utilizzare mai senza un platello di supporto</p>
6	 <p>Allineare correttamente la ghiera</p>	 <p>Ghiera non correttamente allineata</p>

	SI	NO
7	 <p>Assicurarsi che la protezione sia correttamente posizionata</p>	 <p>Non rimuovere la protezione</p>
8	 <p>Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia ben fissato</p>	 <p>Non smerigliare un pezzo da lavorare instabile</p>
9	 <p>Utilizzare dispositivi di protezione individuale</p>	 <p>Non smerigliare senza i dispositivi di protezione individuale</p>
10	 <p>Utilizzare esclusivamente per smerigliare con un angolo di 10°</p>	 <p>Non utilizzare per tagliare</p>
11	 <p>Utilizzare da un lato all'altro senza forzare eccessivamente</p>	 <p>Non forzare il disco</p>