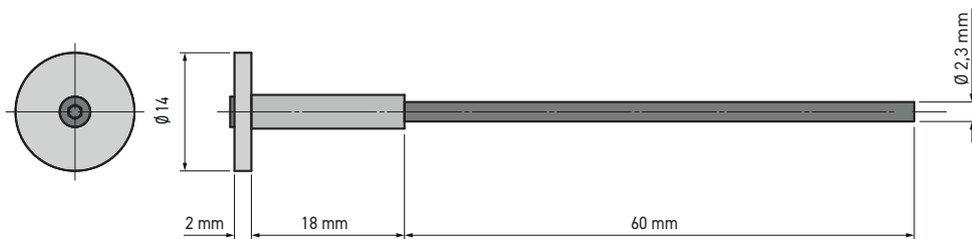


# Sbavatori in fibra di allumina Xebec tipo **Pietra a disco** per lucidatura e sbavatura di diametri interni e recessi

sef xebec



## Applicazioni:

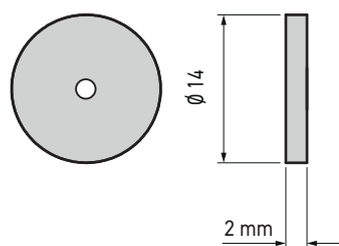
Sbavatura e lucidatura a mano o a macchina di aree difficili da raggiungere all'interno del foro principale grazie al lungo gambo flessibile di diametro  $\varnothing 2,3$  mm.

La pietra a disco è abrasiva su tutti i lati (anteriore, posteriore e laterale), tutte queste superfici possono quindi essere utilizzate per la sbavatura e la lucidatura.

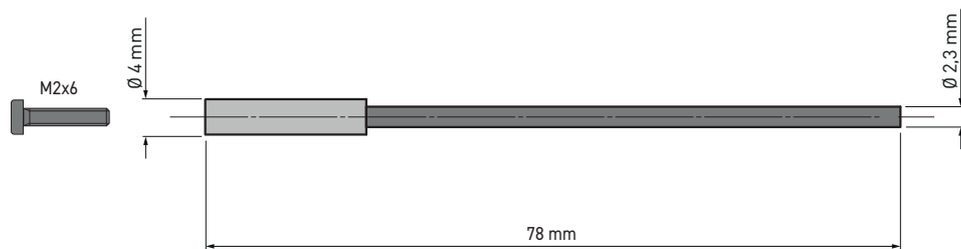
## Caratteristiche:

Maggiore durata: la pietra a disco è interamente composta di fibre ceramiche abrasive invece che di grani abrasivi. La pietra dura da 3 a 5 volte di più rispetto alle mole in gomma e alle mole vetrificate con potere abrasivo equivalente. Il gambo flessibile consente un contatto morbido con i pezzi da lavorare e sopprime le piccole vibrazioni. Riduzione del rischio di graffiare il pezzo grazie al fatto che la pietra non sbatte sulla superficie.

## Disco cod. X CH-PM-14D

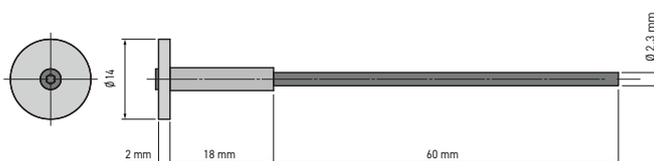


## Gambo riutilizzabile cod. X CH-D-SH



## Set di prova

Composto di gambo  
più pietra a disco



**Cod. X CH-PM14D-SET\***

\*disponibile per un periodo limitato

Codice Nr. Pietra a Disco (parte frontale)	$\varnothing$ x h Testa (mm)	Tipo	Grana	Colore	Codice gambo corrisp.	RPM max (giri/min)
X CH-PM-14-D	14 x 2	Disco	#220	Grigio	X CH-D-SH	5000

Codice Nr. Gambo riutilizzabile	$\varnothing$ Gambo (mm)	L Gambo (mm)	Vite di serraggio*	Compatibile con pietra a disco (ricambio) Codice Nr.
X CH-D-SH	2,3	78	M2 x 6	X CH-PM-14D

\*la chiave a brugola per la vite di serraggio è inclusa

Codice Nr.  
Bussola per presa  
 $\varnothing 3$

X RMP3024X

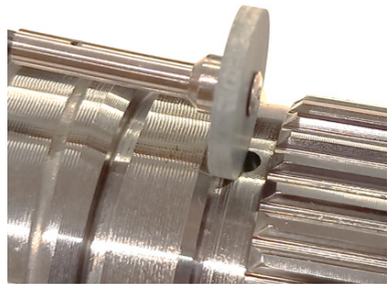
La bussola per presa  $\varnothing 3$  X RMP3024X può essere utilizzata per montare lo sbavatore tipo pietra a disco con gambo  $\varnothing 2,3$  sul Micromotore portatile Xebec codice X M2P33STX o su altro utensile rotante che porta il gambo  $\varnothing 3$

## Precauzioni per l'uso:

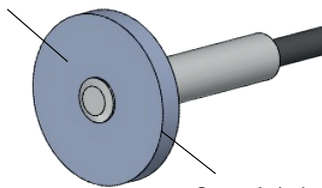
utilizzare con normale rotazione antioraria, invertendo la rotazione la pietra potrebbe svitarsi e cadere  
NON utilizzare con utensili pneumatici  
NON superare la velocità di rotazione massima indicata

**Sbavatori in fibra  
di allumina Xebec tipo  
Pietra a disco per  
lucidatura e sbavatura di  
diametri interni e recessi**

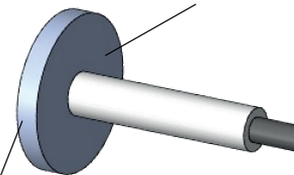
**sef**xebec



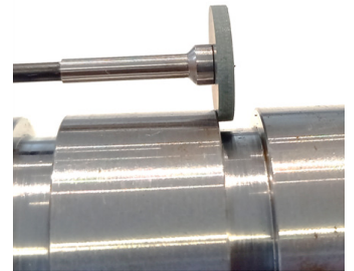
Superficie anteriore



Superficie posteriore



Superficie laterale



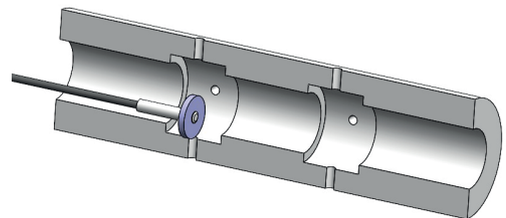
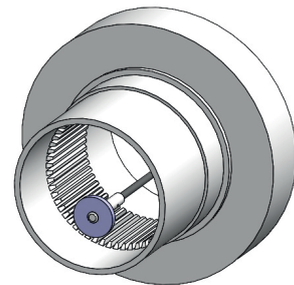
**Applicazioni:** Sbavatura di profili dentati e scanalature interne

Componente aeronautico

Materiale: lega di alluminio

**Prima:** (utensile mola in resina) eccessiva abrasione del pezzo, la mola tende a creparsi una volta scheggiata.

**Dopo:** la pietra a disco Xebec non è eccessivamente abrasiva e non si crepa, quindi può essere utilizzata a lungo. Grazie al lungo gambo è possibile raggiungere la parte più profonda del pezzo.



**Applicazioni:** Sbavatura di fori su superfici incassate

Componente per elettronica

Materiale: Kovar

**Prima:** (utensile mola in gomma) la mola si scheggiava a causa della durezza delle bave, rendendo necessario ravnarla frequentemente. Vita utensile circa cinque pezzi.

**Dopo:** la pietra a disco Xebec non si crepa facilmente, quindi può essere utilizzata a lungo senza bisogno di ravnarla. Vita utensile 10 o più pezzi, minore frequenza sostituzione utensile. Grazie al lungo gambo è possibile raggiungere parti del pezzo che non era stato possibile sbavare con altri utensili. Utilizzabile su una gamma di pezzi più ampia.

