

WĘGLIK I NASZE ŚRODOWISKO

Nasze produkty z węgla spiekane składają się z rzadkich i cennych surowców, włącznie z wolframem, kobaltem i tantalumem. Szacuje się iż istniejące rezerwy wolframu, przy obecnym poziomie zużycia, zostaną wyczerpane w ciągu 40-100 lat.

OCHRONA NASZEJ PLANETY

Poprzez recykling używanych materiałów, dążymy do tego aby nie dopuścić do całkowitego wydobycia dziewiczego surowca, oraz zmniejszenia oddziaływania na środowisko. Proszek z procesu recyklingu (dostarczony przez certyfikowane firmy recyklingowe) ma takie same właściwości i cechy jak proszek dziewiczy. Poprzez recykling, możemy przedłużyć czas zanim zasoby zostaną wyczerpane do końca, a także zmniejszyć zużycie energii o około 35% i emisji dwutlenku węgla o około 40%. Nasz Program Recyklingu wpisuje się w 12 cel Programu Zrównoważonego Rozwoju ONZ: zrównoważona konsumpcja i produkcja.

Program Recykling został uruchomiony, aby zademonstrować nasze osobiste zaangażowanie w stosunku do klientów oraz wspólnego środowiska. Staramy się dostarczać bezkonkurencyjne rozwiązania wspierające bezpieczeństwo pracy oraz zrównoważone procesy, generujące zwrot dla klienta, przy jednoczesnej ochronie naszej planety dla przyszłych pokoleń producentów.

ŁATWA OBSŁUGA

Dostarczymy Państwu pojemniki do zbierania zużytych narzędzi węglkowych do których można zbierać zużyte narzędzia węglkowe. Gdy pojemniki są pełne, klient kontaktuje się z nami w celu odbioru i transport do jednego z certyfikowanych zakładów utylizacji.

DOŁĄCZ I ZARABIAJ

Możemy poddać recyklingowi dowolny produkt z węgla, w tym pręty i podkładki, ale nie wykonane ze stali, ceramiki lub cermetu. Po otrzymaniu złomu węglkowego, zostanie on posortowany i zważony, a klient otrzymuje zapłatę. Cena zależy od rynku, całkowita kwota jest wyliczana w oparciu o cenę węgla w momencie dostawy. Aby otrzymywać pojemniki, prosimy o kontakt z przedstawicielem Fanar.



CO MOŻNA PODDAĆ RECYKLINGOWI?

ZUŻYTE WYROBY Z WĘGLIKÓW SPIEKANYCH

Następujące produkty z węgla nadają się do recyklingu: płytki, wiertła monolityczne, frezy monolityczne, PCD/PCBN (tylko w przypadku lutowanych ostrzy) i części zamienne.



Płytki



Wiertła pełnowęglkowe



Frezy pełnowęglkowe



Płytki PCBN

PRAWA I OGRANICZENIA

Węgiel przeznaczony do recyklingu powinien być wolny od zanieczyszczeń, w tym ceramiki, cermetali i stali. Fanar zastrzega sobie prawo do odrzucenia części lub całości niezgodnego materiału.

CO NIE MOŻE ZOSTAĆ PODDANE RECYKLINGOWI?

NIE AKCEPTUJEMY

Następujące produkty nie nadają się do recyklingu: PCD monolityczne, PCBN monolityczne, cermet i ceramika.



Ceramika



PCBN monolityczne

Powyższe materiały wymagają drogiego procesów, co znacznie zmniejsza korzyści recyklingu dla środowiska.

POJEMNIKI DO ZBIERANIA WĘGLIKA



PRZEŃOŚNY POJEMNIK
Przechowuje do 5,5 kg



KONTENER
Przechowuje około 20 kg



BECZKA
Przechowuje około 350 kg

SECO

FANAR