

FORET ASPIRATION

SPEEDUSTER 646

SDS-MAX



**ASPIRATION TOTALE
DES POUSSIERES**

DIAGER[®]

FABRICANT D'OUTILLAGE PROFESSIONNEL



FORET ASPIRATION **SPEEDUSTER 646**

OBJECTIF ZERO POUSSIÈRE

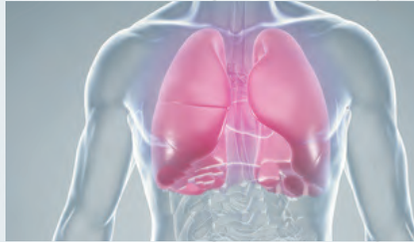
Le foret aspiration SPEEDUSTER équipé de la tête Massive Système permet l'évacuation immédiate des poussières. SPEEDUSTER perce plus rapidement et sans bloquer, sa durée de vie est considérablement allongée.

CHANTIER PROPRE



Le foret aspiration SPEEDUSTER permet l'aspiration des poussières générées pendant le perçage. Les chantiers sont propres, plus besoin de perdre du temps ! Les équipements sont préservés de la poussière et durent plus longtemps.

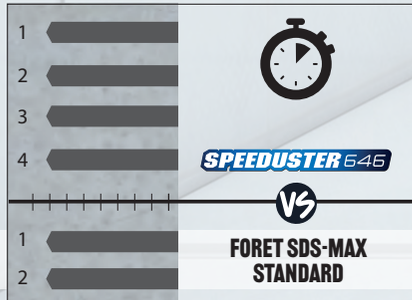
PROTECTION



Les opérateurs sont protégés des risques liés à la poussière. Leur santé est respectée. Leur travail est moins pénible. L'article L. 231-1 du Code du Travail établit la valeur d'exposition moyenne à la silice sous forme de quartz (poussière respirable) à 0,1 mg/m3 pour 8 heures de travail.

PERÇAGE ULTRA RAPIDE

PERCE 2X PLUS VITE

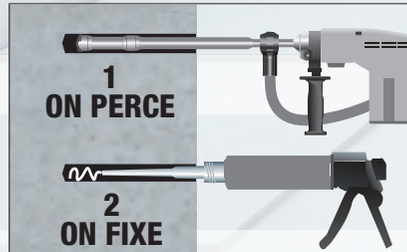


Le foret aspiration SPEEDUSTER perce 4 trous contre 2 pour un foret SDS-Max standard.

Tests réalisés en interne dans nos laboratoires

PRODUCTIVITÉ

FIXATION EN 2 ÉTAPES SEULEMENT



Le perçage et le nettoyage des trous se font en une seule étape. La résistance à l'arrachement des fixations chimiques est décuplée grâce aux trous parfaitement propres. Il y a un réel gain de temps et une plus grande rentabilité des chantiers.

COMPARATIF PERÇAGE

FORET SDS-MAX
STANDARD



SPEEDUSTER 646



1KG DE POUSSIÈRE



ZÉRO POUSSIÈRE



Perçage diamètre 32 Longueur 1 mètre dans béton C50/60.

SDS-MAX

Manchon + joint torique
compatible Ø 35 mm
Réf. 161DMAX

**DIAGER
INNOVATION**



**ASPIRATEURS
COMPATIBLES**

Pour utiliser le foret
aspiration SPEEDUSTER
MAX 646, utiliser un
aspirateur professionnel
d'un débit au moins égal à 150 CFM soit
70 l/s et équipé d'un système de filtration
(classe M ou HEPA selon pays).

Réf.161
Packaging
Attache
individuelle

TÊTE 3 TAILLANTS

Ø 14-16-18-20
LU 410x LT 610 mm



TÊTE MASSIVE SYSTÈME

Ø 22-25-28-30-32-35
LU 410 x LT 610 mm



CERTIFICAT PGM

Les forets marqués PGM certifient
des tolérances précises sur la
géométrie du foret, garantissant
ainsi un calibrage du trou percé
et donc une excellente
tenue des ancrages.



retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne
You Tube

29/04/2021

DIAGER®
FABRICANT D'OUTILLAGE PROFESSIONNEL

Tel. +33 (0)3 84 73 74 75
Fax +33 (0)3 84 73 74 76

Rue Henri Moissan
BP 90149
39802 POLIGNY Cedex 2
FRANCE

www.diager.com

