

Les forets à percussion avec emmanchement SDS Max



AVANTAGES

- L'emmanchement SDS Max permet un transfert optimal de la puissance pour des perçages rapides et de grandes dimensions.
- Les quatre taillants réduisent le risque de blocage du foret sur une armature de béton.
- La quadruple hélicoïde permet d'évacuer la poussière de forage et ainsi de réduire l'usure du foret.
- Le noyau renforcé transfère un maximum d'énergie de frappe et réduit de manière significative les vibrations.
- La plaquette en carbure de tungstène garantit un forage conforme aux tolérances PGM.

APPLICATIONS

Pour percer dans :

- Béton
- Maçonnerie

Convient également pour :

- Pierre naturelle

APPLICATIONS

Pour percer dans :

- Béton
- Maçonnerie

Convient également pour :

- Pierre naturelle

DONNÉES TECHNIQUES



Forets à percussion SDS Max II / IV

Désignation	N° de code	Diamètre nominal du foret d_0 [mm]	Longueur totale l [mm]	longueur utile [mm]
SDS Max IV 12/200/340	524556			
SDS Max IV 12/400/540	524557			
SDS Max IV 12/600/740	524558			

Désignation	N° de code	Diamètre nominal du foret d_0 [mm]	Longueur totale l [mm]	longueur utile [mm]
SDS Max IV 14/200/340	524559			
SDS Max IV 14/400/540	524560			
SDS Max IV 15/200/340	524561			
SDS Max IV 15/400/540	524562	15	540	400
SDS Max IV 16/200/340 *	504198	16	340	200
SDS Max IV 16/400/540	504199	16	540	400
SDS Max IV 16/800/920 *	504200	16	920	800
SDS Max IV 18/200/340 *	504207	18	340	200
SDS Max IV 18/400/540	504208	18	540	400
SDS Max IV 18/800/920 *	504209	18	920	800
SDS Max IV 20/200/320 *	504214	20	320	200
SDS Max IV 20/400/520	504217	20	520	400
SDS Max IV 20/800/920 *	504222	20	920	800
SDS Max IV 22/200/320 *	504224	22	320	200
SDS Max IV 22/400/520	504225	22	520	400
SDS Max IV 22/800/920 *	504226	22	920	800
SDS Max IV 24/200/320 *	504228	24	320	200
SDS Max IV 24/400/520	504229	24	520	400
SDS Max IV 25/200/320 *	504235	25	320	200
SDS Max IV 25/400/520	504236	25	520	400
SDS Max IV 25/800/920	504237	25	920	800
SDS Max IV 26/400/520	504239	26	520	400
SDS Max IV 28/250/370 *	504240	28	370	250
SDS Max IV 28/450/570	504241	28	570	450
SDS Max IV 28/550/670 *	504242	28	670	550
SDS Max IV 30/250/370 *	504245	30	370	250
SDS Max IV 30/450/570	504246	30	570	450
SDS MAX IV 32/250/370 *	504247	32	370	250
SDS Max IV 32/450/570	504248	32	570	450
SDS Max IV 32/800/920 *	504249	32	920	800
SDS Max IV 35/250/370 *	504251	35	370	250
SDS Max IV 35/450/570	504256	35	570	450
SDS Max IV 35/800/920 *	504258	35	920	800
SDS MAX IV 37/450/570	504265			
SDS Max IV 38/450/570 *	504268	38	570	450
SDS Max IV 40/250/370 *	504269	40	370	250
SDS Max IV 40/450/570	504270	40	570	450
SDS Max IV 40/800/920 *	504271	40	920	800
SDS Max IV 28/800/920 *	504243	28	920	800
SDS Max IV 45/450/570	504274	45	570	450
SDS Max IV 45/800/920 *	504275	45	920	800
SDS MAX IV 52/450/570	504276			