



BÉTON CARBURE TUNGSTEN CARBIDE



BÉTON CONCRETE



Utilisation : Pour le perçage du béton, brique, moellon, parpaing, matériaux de construction.

Caractéristique : Trépan lourd au carbure de tungstène. Utilisation de la percussion recommandée dans le béton.

Features : For best results, use the percussion.

Ø	Flutes	Longueur	REFLEX	€ H.T.	Barcode
25	4	60	61.025	17,30	3510780113373
30	4	60	61.030	17,30	3510780113380
35	4	60	61.035	18,00	3510780113397
40	4	60	61.040	20,05	3510780103923
45	5	60	61.045	20,05	3510780103930
65	8	60	61.065	23,05	3510780103947
67	8	60	61.067	22,60	3510780113403
68	8	60	61.068	24,00	3510780103954
80	10	60	61.080	25,40	3510780103961
100	12	60	61.100	30,10	3510780104579
125	14	60	61.125	32,85	3510780104586



FRET DE CENTRAGE POINTE CARBURE CARBIDE TIP PILOT DRILL



Longueur totale de 110 mm. Ø 8 mm
Total length : 110mm. Ø 8 mm

REFLEX	€ H.T.	Barcode
61000	9,85	3510780104678



MANDRINS POUR TRÉPANS LOURDS AU CARBURE DE TUNGSTÈNE CHUCKS FOR CARBIDE TIPPED TAPER CORE BIT



- Adaptateur emmanchement SDS+ et SDS MAX, longueur totale 180 mm avec foret de centrage carbure Ø 8 mm.
- Adapter SDS + and SDS MAX with carbide tip pilot drill. Total length : 180mm Ø 8 mm.

REFLEX	€ H.T.	Barcode
171090	21,40	3510780103978



REFLEX	€ H.T.	Barcode
172090	28,90	3510780104593

