

Hammerbohrer SDS+ S4 HAWERA

schneller + langlebiger, sehr resistent und schnelle Bohrmehlabfuhr, mit Zentrierspitze



O	Gesamtl. lg. totale	Nutzl. lg. utile	Nr./No.	Preis/St. prix/pce.
22	250	200	280 026.022	41.50
22	300	250	280 030.022	48.--
22	450	400	280 040.022	55.--
22	600	550	280 060.022	76.--
22	1000	950	280 100.022	112.--
24	250	200	280 026.024	47.--
24	450	400	280 040.024	58.--

Hammerbohrer-Kassetten

7-teilige Stahlkassette

5, 6x110mm, 6, 8, 8, 10, 12 x160 mm
280 200

39.50

Mèches marteaux SDS+ S4 HAWERA

excellente évacuation de la poussière, longue durée de vie, avec pointe de centrage

O	Gesamtl. lg. totale	Nutzl. lg. utile	Nr. /No.	Preis/St. prix/pce.
25	250	200	280 026.025	51.--
25	450	400	280 040.025	65.--
25	1000	950	280 100.025	129.--
26	250	200	280 026.026	52.--
26	450	400	280 040.026	69.--

Assortiment de mèches SDS+, coffret de 7 pcs

5,6x110 mm, 6,8,8,10,12x160 mm

280 200

39.50



Hammerbohrer Zentro Plus 4x4, SDS+

Ein Premium-Bohrer für Beton, armierten Beton, Naturstein und Granit. **Die einteilige Voll-Hartmetall-platte mit 4 gleichmässig arbeitenden Schneiden** garantiert passgenaue Dübellöcher über die gesamte lange Lebensdauer. Dadurch läuft der Zentro Plus 4x4 extrem vibrationsarm und hakt bei Armierungstreffer nicht ein. Grossvolumige Spiralen für eine optimale Bohrmehlabfuhr. Spezial Stahl und neue moderne Oberflächenbearbeitung erhöhen die Lebensdauer wesentlich. Mit Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren.

Durchmesser Diamètre	Gesamtlänge long. totale	Nutzlänge long. utile	Stück Fr. Fr./pce.
5 mm	110 mm	50 mm	5.95
5 mm	160 mm	100 mm	7.50
5 mm	210 mm	150 mm	10.90
6 mm	110 mm	50 mm	6.80
6 mm	160 mm	100 mm	8.--
6 mm	210 mm	150 mm	9.50
6 mm	260 mm	200 mm	11.50
6 mm	310 mm	250 mm	14.50
8 mm	160 mm	100 mm	9.20
8 mm	210 mm	150 mm	10.90
8 mm	260 mm	200 mm	13.--



Mèches marteau Zentro Plus 4x4, SDS+

Une mèche marteau avec une performance de perçage extraordinaire, avec une plaquette entièrement en métal dur d'une pièce, avec 4 tranchants. Longue durée de vie et une grande précision pour les trous pour chevilles. Peu de vibrations et pas d'accrochage en rencontrant le fer à béton. Les hélices volumineux garantissent une bonne évacuation de la poussière. Pointe de centrage pour faciliter l'amorçage.

Durchmesser Diamètre	Gesamtlänge long. totale	Nutzlänge long. utile	Stück Fr. Fr./pce.
10 mm	210 mm	150 mm	11.--
10 mm	310 mm	250 mm	15.50
10 mm	460 mm	400 mm	30.--
12 mm	210 mm	150 mm	14.50
12 mm	310 mm	250 mm	20.--
12 mm	450 mm	400 mm	31.50

