

X5L SDS-plus

neu

Herausragende Spitze für Produktivität

Innovativer Vollhartmetallkopf:

- > Verschleißfestigkeit
- > rascher Arbeitsfortschritt
- > präzises Bohrloch

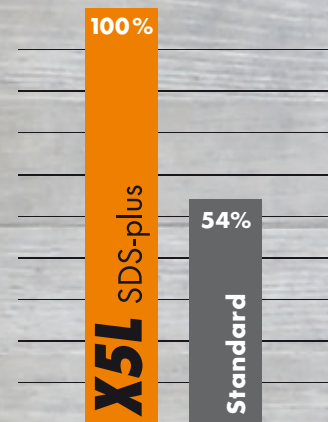


Verschleißfestigkeit

- 1 massiver Vollhartmetallkopf mit Vierschneiden-Geometrie
- 2 neue Diffusions-Verbindungstechnologie

> mehr Bohrungen pro Werkzeug

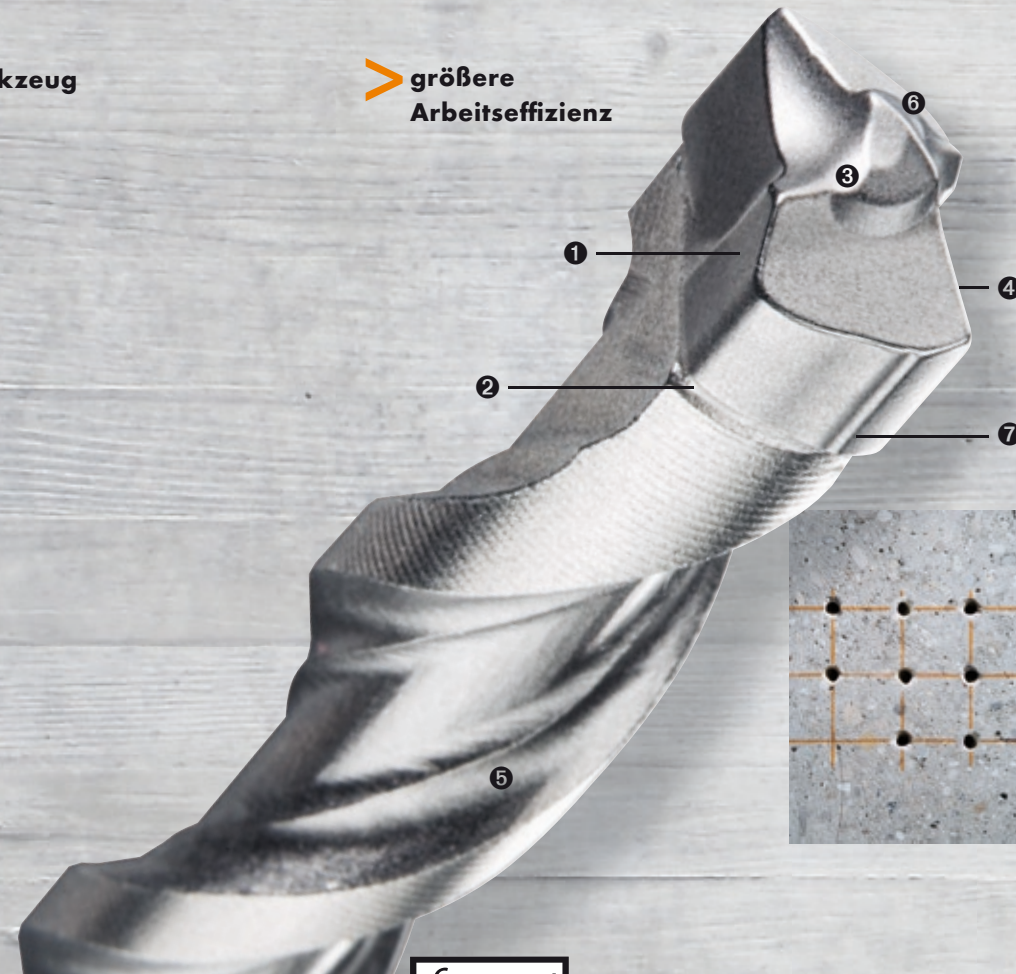
Spitzenresultat in Bezug auf Langlebigkeit



Rascher Arbeitsfortschritt

- 3 Vierschneiden-Geometrie
- 4 speziell ausgebildete Schneidekante
- 5 spannungsoptimierte Spiraloberfläche und -Geometrie

> größere Arbeitseffizienz



Präzises Bohrloch

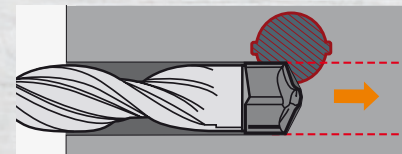
- 6 konische Zentrierspitze
- 7 innovative Abnutzungsmarkierung als Kontrollanzeige

> Sicherheit für die Befestigungselemente

Genauer Bohrer-Durchmesser. Dies auch nach doppelt so vielen Bohrungen wie bei einem Standard-Zweischneider.



Optimale Führung im Bohrloch, auch beim Durchtrennen von Armierungseisen.



Ø 5 - 12 mm
L bis 465 mm



X5L Hammerbohrer, SDS-plus

Empfohlen für die Bearbeitung von:

härtestem Beton, Beton mit Armierung, Mauerwerk und Naturstein.

Anwenderhinweise:

Für den Einsatz in Bohrhämmern mit SDS-plus Aufnahme sowie in Drei-Joule-Bohrhämmern der neuesten Generation.



Durchmesser D mm	Arbeitslänge L1 mm	Gesamtlänge L2 mm	Verkaufspackeinheit	Bestellnummer	EAN-Code 316 5140 ...
5,0	50	110	1	FOOY 265 051	440 462
5,0	100	160	1	FOOY 265 052	440 479
5,0	150	210	1	FOOY 265 053	440 486
5,5	50	110	1	FOOY 265 054	440 493
5,5	100	160	1	FOOY 265 055	440 509
6,0	50	115	1	FOOY 265 056	440 516
6,0	100	165	1	FOOY 265 057	440 523
6,0	150	215	1	FOOY 265 058	440 530
6,0	200	265	1	FOOY 265 059	440 547
6,5	50	115	1	FOOY 265 060	440 554
6,5	100	165	1	FOOY 265 061	440 561
6,5	200	265	1	FOOY 265 063	440 585
7,0	50	115	1	FOOY 265 064	440 592
7,0	100	165	1	FOOY 265 065	440 608
8,0	50	115	1	FOOY 265 066	440 615
8,0	100	165	1	FOOY 265 067	440 622
8,0	150	215	1	FOOY 265 068	440 639
8,0	200	265	1	FOOY 265 069	440 646
8,0	300	365	1	FOOY 265 070	440 653
8,0	400	465	1	FOOY 265 071	440 660
10,0	50	115	1	FOOY 265 072	440 677
10,0	100	165	1	FOOY 265 073	440 684
10,0	150	215	1	FOOY 265 074	440 691
10,0	200	265	1	FOOY 265 075	440 707
10,0	300	365	1	FOOY 265 076	440 714
10,0	400	465	1	FOOY 265 077	440 721
12,0	100	165	1	FOOY 265 078	440 738
12,0	150	215	1	FOOY 265 079	440 745
12,0	200	265	1	FOOY 265 080	440 752
12,0	300	365	1	FOOY 265 081	440 769
12,0	400	465	1	FOOY 265 082	440 776

Durchmesser D mm	Arbeitslänge L1 mm	Gesamtlänge L2 mm	Verkaufspackeinheit	Bestellnummer	EAN-Code 316 5140 ...
6,0	100	165	5	FOOY 265 098	440 936
8,0	100	165	5	FOOY 265 099	440 943
10,0	100	165	5	FOOY 265 100	440 950
5,0	50	110	10	FOOY 265 083	440 783
5,0	100	160	10	FOOY 265 084	440 790
5,5	100	160	10	FOOY 265 085	440 806
6,0	50	115	10	FOOY 265 086	440 813
6,0	100	165	10	FOOY 265 087	440 820
6,0	150	215	10	FOOY 265 088	440 837
6,5	100	165	10	FOOY 265 089	440 844
8,0	50	115	10	FOOY 265 090	440 851
8,0	100	165	10	FOOY 265 091	440 868
8,0	150	215	10	FOOY 265 092	440 875
10,0	100	165	10	FOOY 265 093	440 882
10,0	150	215	10	FOOY 265 094	440 899
10,0	200	265	10	FOOY 265 095	440 905
12,0	100	165	10	FOOY 265 096	440 912
12,0	150	215	10	FOOY 265 097	440 929
5 Bohrer Set					
5,0	50	110	5	FOOY 265 101	440 967
6,0	50	115			
6,0	100	165			
8,0	100	165			
10,0	100	165			

Rascher Arbeitsfortschritt, präzises Resultat und hohe Verschleißfestigkeit: X5L-Qualitäten für **Produktivität** und **Sicherheit in der Befestigungstechnik**.



Ihr Fachhändler:

Scintilla AG, 4501 Solothurn, Switzerland



www.hawera.com

Die produktive Kraft.