

# Punte a fioretto SDS-max

1 Protezione laterale contro le barre di rinforzo

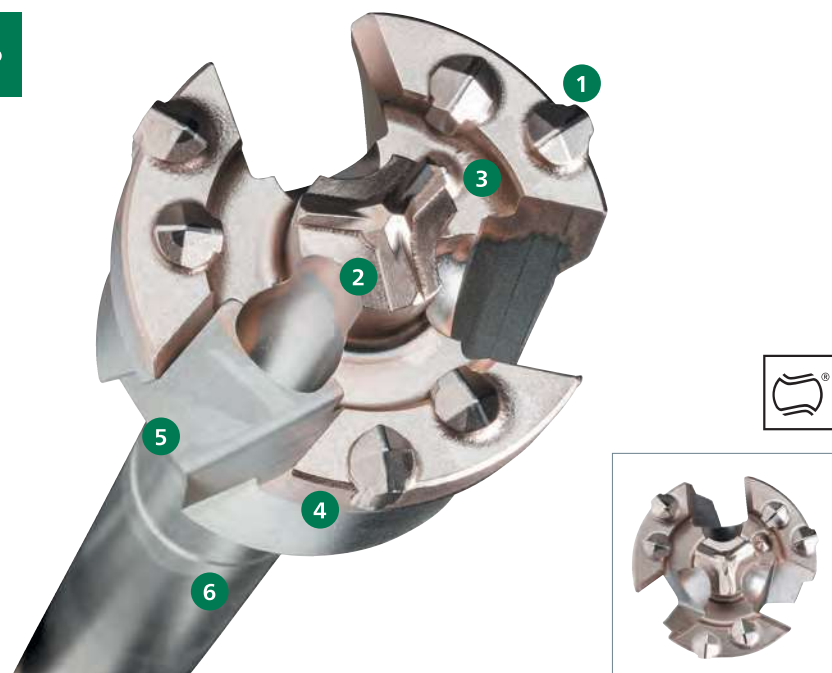
2 Punta a 3 taglienti per maggiore resistenza e precisione

3 3 semicerchi in monoblocco per una maggiore resistenza

4 Taglienti in metallo duro con speciali punti di rottura

5 Ampie gole di scarico

6 Gambo conico per maggiore comfort e minori vibrazioni






Le punte a fioretto HIKOKI assicurano un utilizzo efficiente grazie al loro design monoblocco. Inoltre, il nuovo design è stato progettato per sfruttare al meglio la potenza dei martelli di nuova generazione. Indicate per fori passanti in cemento, pietra e mattoni.

Le tre ampie gole di scarico garantiscono una rimozione rapida e senza ostacoli della polvere. Le gole di scarico drittte permettono la rimozione dei detriti utilizzando la forza centrifuga, in questo modo i detriti non si scontrano contro il corpo del fioretto, riducendone così le frizioni e le vibrazioni, per garantire una perforazione progressiva e veloce.

La resistenza alla rottura è aumentata e la perforazione a bassa vibrazione è resa possibile grazie ai semicerchi monoblocco e allo spessore della punta di centraggio.

## Punte a fioretto SDS-max monoblocco (TCT)

 	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	40	550	410	1	1	4100961	8717574070347	240,00
	45	550	410	1	1	4100962	8717574070354	248,00
	45	990	850	1	1	4100963	8717574070361	279,00
	55	550	410	1	1	4100964	8717574070378	284,00
	55	990	850	1	1	4100965	8717574070385	304,00
	65	550	410	1	1	4100966	8717574070392	304,00
	65	990	850	1	1	4100967	8717574070408	345,00
	80	550	410	1	1	4100968	8717574070415	341,00
	80	990	850	1	1	4100969	8717574070422	426,00