

## Cinceles, SDS-plus "professional"

- El acero especialmente templado y el tratamiento especial de superficies garantizan una vida útil larga y un trabajo productivo
- Para perforar en hormigón, mampostería, piedra natural
- Para materiales algo más blandos, para trabajos generales de cincelado y de rotura en mampostería, hormigón y rocas sueltas (efecto de rotura dirigido)



Forma del cincel	Longitud total	Tipo de vástago	Unidad de venta	N.º de pedido	Anchura de corte
Cincel puntiagudo, punta redonda	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	630992000	20 mm
Cincel puntiagudo, punta cuadrada	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	10	631387000	20 mm
Cincel plano	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	10	631388000	22 mm
Cincel plano	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	631420000	40 mm
Cincel puntiagudo, punta cuadrada	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	631421000	75 mm
Cincel hueco	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	631422000	40 mm

Forma del cincel	Longitud total	Tipo de vástago	Unidad de venta	N.º de pedido	Anchura de corte
Cincel de ranuras, dotado de MD	200 mm / 7 7/8 "	SDS-plus	1	631424000	
Cincel ancho	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	631425000	
Cincel para azulejos, acodado	165 mm / 6 1/2 "	SDS-plus	1	631449000	
Cincel para azulejos, acodado	250 mm / 9 7/8 "	SDS-plus	1	631456000	