

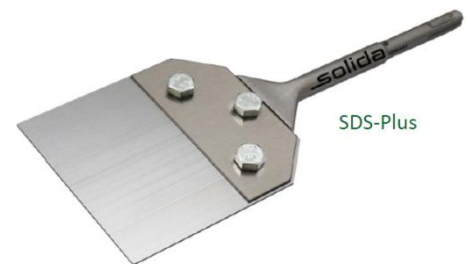
Spachtelmeissel SDS-Plus und SDS-Max

Der hochwertige, geschmiedete Solida-Spachtelmeissel für den Einsatz in elektrischen Meisselhämmern, Bohr- und Abbruchhämmern mit SDS-Plus Aufnahme oder SDS-Max Aufnahme macht das Arbeiten wirtschaftlich effizient.



Der Spachtelmeissel ist ein Einsatzwerkzeug zur Boden- und Oberflächenbearbeitung und -reinigung. Nutzen Sie dieses hochwertige Spezialwerkzeug zum Entlacken und Lösen von Teppich-, PVC- und Linoleum-Belägen, Farbe, Schmutz, Fussboden- und Fliesenkleber.

Geschmiedete SOLIDA-Meissel werden den unterschiedlichen Anforderungen professioneller Anwender gerecht. Die Kombination aus innovativer Technologie, traditioneller Schmiedetechnik und regelmässigem, intensivem Austausch mit führenden namhaften Hammerherstellern begründet die hohe Qualität von SOLIDA-Meisseln. Jeder Meissel wird bei SOLIDA mit grösster Sorgfalt in OEM-Qualität hergestellt. Die Einhaltung höchster Qualitätsanforderungen wird garantiert durch den Einsatz erstklassiger Stahlsorten und modernster Technologien.



	SDS-Plus Spachtelmeissel	SDS-Max Spachtelmeissel
Kompatibilität (Auszug)	Für alle gängigen Hammertypen (Bosch, Makita, Hitachi, Hilti, usw.)	
Einsteckende	SDS-Plus	SDS-Max
Meisselbreite	100 mm	152 mm
Gesamtlänge	250 mm	635 mm
Gewicht	0.37 kg	2.23 kg
Artikelnummer	S12266	S12265
Artikelnummer Ersatzteilset	S12471	S12470
Gewicht Ersatzteilset	0.2 kg	1.1 kg