

# ELMAG® SUPER PRO Fliesenschneidgeräte

Damit es leicht von der Hand geht

Großes, langlebiges Schneidrad 22 mm aus Wolframkarbid für den exakten Schnitt, leichtgängiger Schneidkopf mit fünf starren und vier einstellbaren Präzisions-Kugellagern, verwindungssteife Schneidkopfführung, knackfreudiger Andrücksteg am stabilen Grundrahmen und einfachste Handhabung -

bei der Entwicklung der SUPER PRO Fliesenschneidgeräte wurde speziell auf Erkenntnisse aus der Praxis und auf die Bedürfnisse von Professionisten Rücksicht genommen.

**SUPER PRO für den Fliesenprofi:  
Messen - Schneiden - Andrücken - Fertig!**



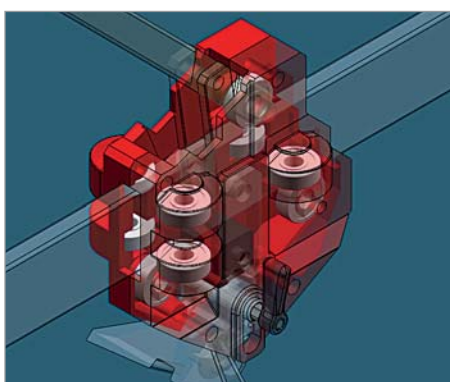
SUPER PRO 600



Das Wichtigste an manuell betätigten Fliesenschneidgeräten:

Die Härte und der Radius des Schneidrads.

Das langlebige Schneidrad der SUPER PRO Geräte aus hartem Wolframkarbid mit einem Durchmesser von 22 mm sorgt für den SUPER PRO Präzisionschnitt.



Für einen exakten Schnitt genauso wichtig:

Eine genaue, leichtgängige und einfach nachjustierbare Führung des Schneidkopfes, die ein Abweichen vom Schneidpfad verhindert.

Der Schneidkopf von SUPER PRO Geräten ist mit neun (!) Präzisionskugellagern ausgestattet, von denen vier verstellbar ausgeführt sind.

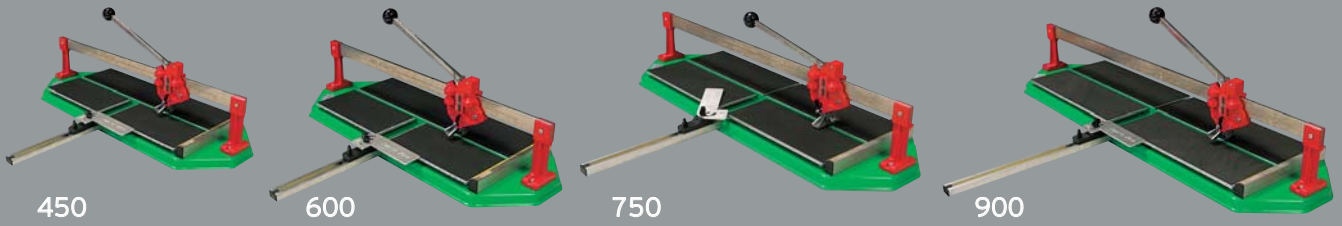


Für einen geradlinigen Schnitt unerlässlich:

Eine verwindungssteife, möglichst glatte Schneidkopfführung auf einem stabilen Geräte-rahmen.

SUPER PRO Geräte sind zusätzlich mit einer rutschfesten Werkstückauflage ausgestattet.

Modell	Schneidleistung			Schneidrad			Abmessungen				EAN 90 04853
	Länge	Diagonal- schnitt Platte, max.	Platten- stärke, max.	Außen- durch- messer	Innen- durch- messer	Breite	l	b	h	Gew.	
	mm						cm			kg	Bestell- nummer
SUPER PRO 450	450	310x310	5 - 19	22	6,1	4,7	72	34	16	13	61260 2
SUPER PRO 600	600	420x420					86			16	61261 9
SUPER PRO 750	750	520x520					101			19	61262 6
SUPER PRO 900	900	630x630					116			22	61263 3
SUPER PRO Ersatz-Schneidrad											61265 7

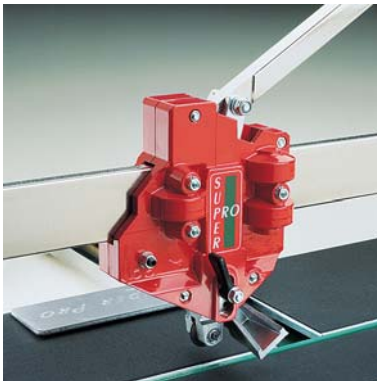


**SUPER PRO**

für maximale Schnittlängen von 450 mm bis 900 mm.  
SUPER PRO Fliesenschneidergeräte sind für Rechts- und Linkshänder geeignet.

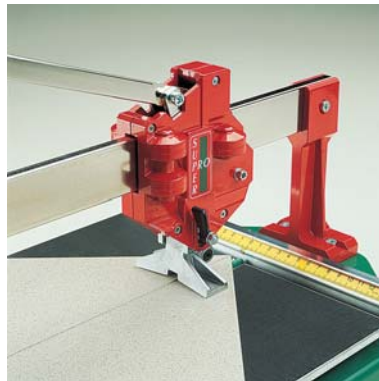


SUPER PRO Verpackungseinheit



SUPER PRO Schneidstellung mit ausgeklappter Andrückvorrichtung, maximale Plattenstärke 5 - 19 mm.

Für das Schneiden ist nur ein geringfügiger Anpressdruck erforderlich.



SUPER PRO Andrückstellung am Beispiel einer diagonal geschnittenen Keramikplatte.

Für das Andrücken des Werkstückes ist nur ein geringfügiger Anpressdruck erforderlich.



SUPER PRO Winkel- und Längsanschlag mit Messskalen.



SUPER PRO Winkel- und Längsanschlag auf Messposition.

