



SPITZNAS
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



SÄBEL- SÄGEN

WERKZEUGE FÜR DEN PROFI

DRUCKLUFT



HYDRAULIK



ATEX



SYSTEM- KONZEPTION



Sägeblatt und Führung



Werkzeugwechsel



Handgriff mit Einschaltperre



ATEX-Schutzbereich
zugelassen



Sintermetall-Schalldämpfer



Werkzeughalter



Druckluft



DRUCKLUFT

Leichte und handliche Säbelsäge für universellen Einsatz auch im explosionsgeschützten Bereich.



DRUCKLUFT 

BETRIEBSDRUCK
6 Bar

ATEX



BEST.-NR.	 ATEX-Kennzeichnung	Leistung	Luftverbrauch	Hublänge	Hubzahl leer	Schalldruckpegel LpA/LwA	Vibrationswert	Gewicht
		kW	m ³ /min	mm	1/min	dB(A)	m/s ²	
5 1217 0010	II2GExHIBT5Gb	1,0	1,3	28	1.200	81/92	12,3 (Spanplatte)	4,0
							16,3 (Holzbalken)	

Technische Änderungen vorbehalten.

Leistungsdaten bei 6 bar Betriebsdruck.

DRUCKLUFT

Säbelsäge in bergbautauglicher Ausführung.



DRUCKLUFT 

BETRIEBSDRUCK
6 Bar

ATEX



BEST.-NR.	 ATEX-Kennzeichnung	Leistung	Luftverbrauch	Hublänge	Hubzahl leer	Schalldruckpegel LpA/LwA	Vibrationswert	Gewicht
		kW	m ³ /min	mm	1/min	dB(A)	m/s ²	
5 1218 0010	IM2ExhIMbT5	1,0	1,3	28	1.200	81/92	12,3 (Spanplatte)	7,0
							16,3 (Holzbalken)	

Technische Änderungen vorbehalten.

Leistungsdaten bei 6 bar Betriebsdruck.

DRUCKLUFT

Säbelsäge mit erhöhter Schnittleistung und Schnellwechselfutter.



DRUCKLUFT 

BETRIEBSDRUCK
6 Bar

BEST.-NR.	 ATEX-Kennzeichnung	Leistung	Luftverbrauch	Hublänge	Hubzahl leer	Schalldruckpegel LpA/LwA	Vibrationswert	Gewicht
		kW	m ³ /min	mm	1/min	dB(A)	m/s ²	
5 1237 0010		1,8	2,0	28	2.800	90/101	18,3 (Spanplatte)	4,9
							28,3 (Holzbalken)	

Technische Änderungen vorbehalten.

Leistungsdaten bei 6 bar Betriebsdruck.

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM- KONZEPTION



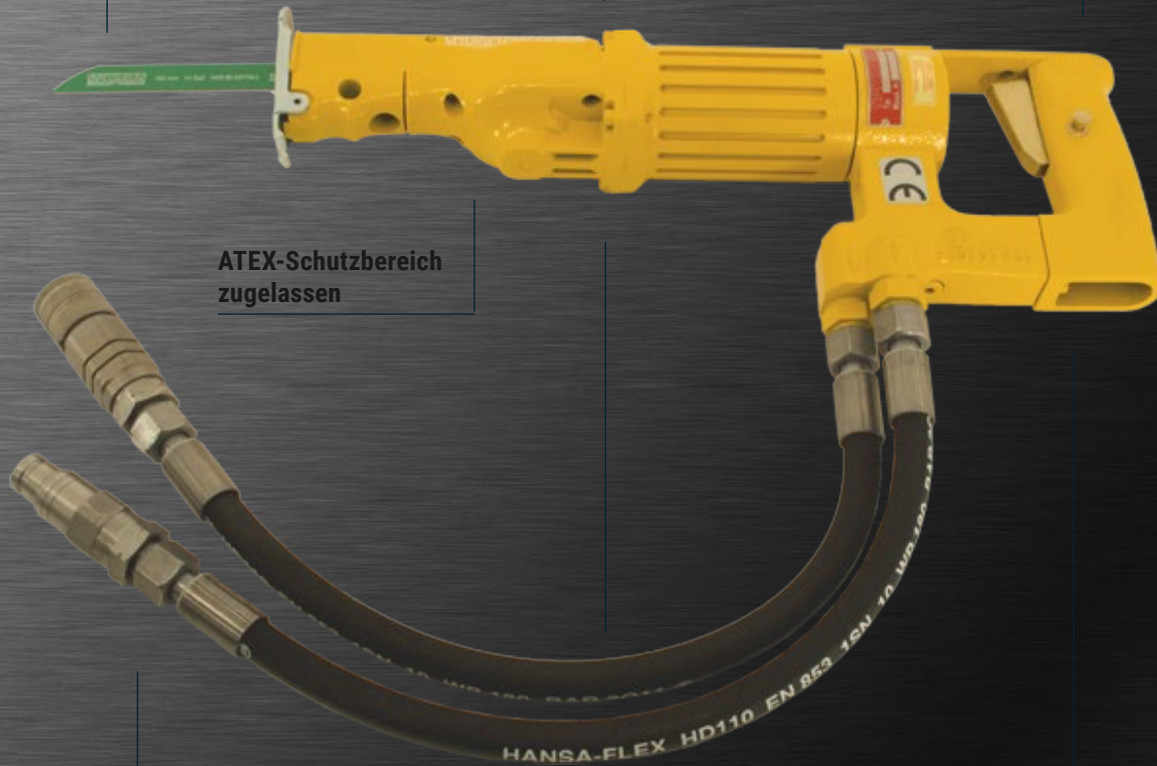
Sägeblatt und Führung



Werkzeugwechsel



Handgriff mit Einschalt Sperre



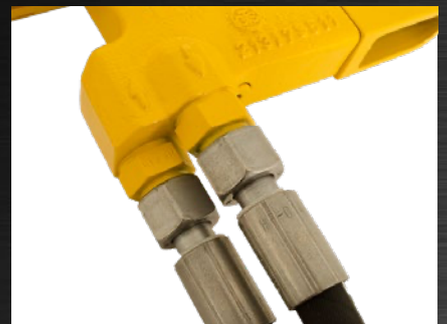
Hydraulik-Schnellverschlüsse



Spannvorrichtung



Hydraulik



HYDRAULIK

Die hydraulische Säbelsäge mit großer Antriebsleistung für härteste Schneideinsätze, auch für Unterwasser-Arbeiten.



HYDRAULIK



BETRIEBSDRUCK
90-140 bar

ATEX



UNTERWASSER
ARBEITEN



BEST.-NR.	ATEX-Kennzeichnung	Leistung	Volumenstrom	Hublänge	Hubzahl leer	Schalldruckpegel	Vibrationswert	Gewicht
		kW	l/min	mm	1/min	dB(A)	m/s ²	
5 1219 0010	II2GExhIIBT5Gb	1,5	22-50	28	1.500	76	15,3 (Spanplatte)	6,0
							19,3 (Holzbalken)	

Technische Änderungen vorbehalten.

Leistungsdaten bei 90 (140) bar Betriebsdruck.

TRANSPORTKOFFER

Wasser- und staubdichter Kunststoff-Transportkoffer mit zwei stabilen Doppel-Leichtrollen und ausklappbarem Trolleygriff.

Anwendungsbild:



1) Koffer mit Einlage



2) Transportdose



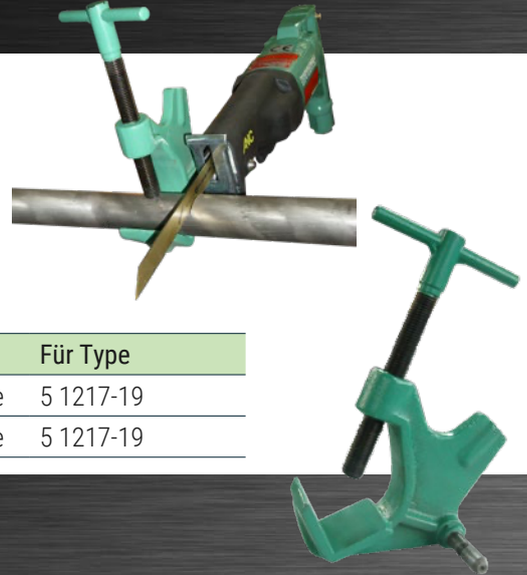
BEST.-NR.	Bezeichnung	Für Type
5 1219 9000	Transportkoffer komplett mit Zubehör	5 1219

Lieferumfang: Koffer mit Einlage¹⁾, 1xTransportdose²⁾

TECHNISCHE DATEN

SPANNVORRICHTUNG FÜR ROHRE

Spannvorrichtungen zum Schneiden von Rohren bis \varnothing 100 mm und \varnothing 150 mm.



BEST.-NR.	Bezeichnung	Für Type
5 1217 9500	Spannvorrichtung für Rohre bis \varnothing 100 mm für rechtwinklige Schnitte	5 1217-19
5 1217 9910	Spannvorrichtung für Rohre bis \varnothing 150 mm für rechtwinklige Schnitte	5 1217-19

PERFORMANCE KIT

Performance Kit zur Reduzierung des Staudrucks am Luftaustritt und Erhöhung der Schnittleistung (verursacht erhöhten Schalldruckpegel).



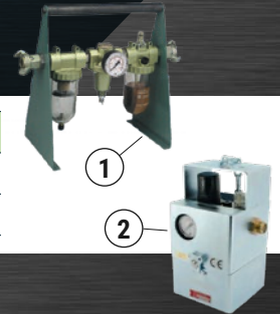
BEST.-NR.	Bezeichnung	Für Type
5 1217 9990	Performance Kit für hohe Schnittgeschwindigkeit	5 1217-18

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM- ZUBEHÖR

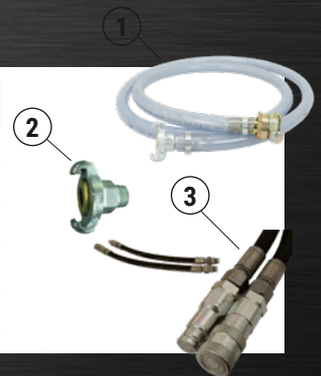
WARTUNGSEINHEITEN

BEST.-NR.	Pos.	Bezeichnung
9 2406 0260	1	Wartungseinheit tragbar mit Druckregler 3/4"
9 2406 0650	2	Wartungseinheit tragbar mit Schutzgehäuse und Druckregler 3/4"



SCHLÄUCHE UND MEHR

BEST.-NR.	Pos.	Bezeichnung
9 3610 0410	1	Druckluft-Schlauch LW 13 mm, 2,5 m Länge, komplett mit Klauenkupplung
9 3610 0420	1	Druckluft-Schlauch LW 16 mm, 2,5 m Länge, komplett mit Klauenkupplung
9 3610 0430	1	Druckluft-Schlauch LW 19 mm, 2,5 m Länge, komplett mit Klauenkupplung
9 2102 0020	2	Klauenkupplung, Metaldichtung, 3/4" innen
2 1317 9010	3	Hydraulik-Schlauchsatz für 5 1219



SONSTIGES ZUBEHÖR

BEST.-NR.	Pos.	Bezeichnung
9 9910 0070	1	Transportkoffer für 5 1217 und 5 1218
5 1212 9000	1	Transportkoffer für 5 1219
9 9902 0120	2	Multifunktionsöl zum Reinigen und Schützen



Weiteres Zubehör auf Anfrage.

SÄGEN-PROGRAMM



02/1D