

1) TOOL TYPE - GERÄTETYP - DESCRIZIONE MACCHINA - TYPE D'OUTIL - TIPO DE MAQUINA

cod. 11880  
F50 CN15W-PS65 SCR



3) FASTENER DATA  
ANGABEN ZU DEN BEFESTIGUNGSMITTELN  
CARATTERISTICHE TECNICHE FISSAGGI  
DONNÉES DES PROJECTILES  
DATOS DE CLAVOS

2) TOOL CHARACTERISTICS  
SPEZIFIKATION DES GERÄTES  
CARATTERISTICHE TECNICHE  
CARACTÉRISTIQUES DE L'OUTIL  
CARACTERÍSTICAS DE LA MAQUINA

HEIGHT - HAUTEUR HOEHE - ALTURA ALTEZZA	WIDTH - LARGEUR BREITE - ANCHURA LARGHEZZA	LENGTH - LONGUEUR LAENGE - LONGITUD LUNGHEZZA	WEIGHT - POIDS GEWICHT - PESO PESO
in. 12.56 mm. 320	in. 5.11 mm. 130	in. 11.02 mm. 280	lbs. 5.99 kg. 2.68
MIN-MAX WORKING PRESSURE MIN-MAX ARBEITSDRUCK MIN-MAX PRESSIONE DI ESERCIZIO MIN-MAX PRESSION DE TRAVAIL MIN-MAX PRESION DE TRABAJO		70 / 120 psi 5 / 8 BAR	
AIR CONSUMPTION PER CYCLE LUFTVERBRAUCH PRO NAGELUNG CONSUMO ARIA PER COLPO CONSUMATION DE L'AIRE PAR COUP CONSUMO DE AIRE CADA DISPARO		PERFORMANCES AT 90 psi (0.62 MPa) PRESTAZIONI A 6.2 BAR (0.62 MPa) 0.053 SCF 1.48 L.	
LUBRICANT SCHMIEROEL LUBRIFICANTE LUBRIFIANT LUBRIFICANTE		AEROSPACE LUBRICANTS TRIBOLUBE 12	

* ACTUATION SYSTEM * AUSLÖSEART * ATTUAZIONE * MISE EN ŒUVRE * ACTUACIÓN	SAFETY FS	* LOADING * LADEN * CARICAM. * CHARGER * CARGA	BOTTOM LOADING
			SIDE LOADING
			TOP LOADING
			<input checked="" type="checkbox"/> COIL
			OTHER

\* SEE INSTRUCTION MANUAL - SIEHE BETRIEBSANLEITUNG  
- VEDI MANUALE - VOIR MODE D'EMPLOI - VER EL MANUAL

NOISE CHARACTERISTICS GERÄUSCH - EMISSION DATEN CARATTERISTICHE RUMOROSITA' CARACTÉRISTIQUES ACOUSTIQUES CARACTERÍSTICAS DE RUIDO	EN 12549+A1:2008 EN ISO 4871:2009
$L_{WA,1s}$ : 96.7 dB(A) - $K_{WA,1s}$ , 2.5 $L_{pA,1s}$ : 88.7 dB(A) - $K_{pA,1s}$ , 2.5	

VIBRATION VALUE VIBRATIONSWERT VALORE DI VIBRAZIONE VALEUR DE VIBRATION VALOR DE VIBRACIÓN	UNI ISO/TS 8662-11 m/s <sup>2</sup> 3.34
--	--

SCRAIL®					
		FINE		COARSE	
		MIN	MAX	MIN	MAX
A-B) WIRE SCHAFT FILO ALAMBRE TIGE	WIRE mm in	.098 - .126	2.5 - 3.2	.098 - .134	2.5 - 3.4
	PLASTIC mm in	.098 - .126	2.5 - 3.2	.098 - .134	2.5 - 3.4
C) HEAD KOPF TESTA TETE CABEZA		STAR / TORX VERSA PHILIPS POZI		STAR / TORX VERSA PHILIPS POZI	
L) LENGTH LAENGE LUNGHEZZA LONGEUR LONGITUD	WIRE mm in PLASTIC mm in	1 1/2" - 2 1/4" 38 - 57		1 1/2" - 2 1/4" 38 - 57	
		1 3/16" - 2 1/4" 30 - 57		1 3/16" - 2 1/4" 30 - 57	
MAGAZINE CAPACITY MAGAZIN CAPAZITÄT CAPACITA' CARICATORE CAPACITE' CHARGEUR CAPACIDAD CARGADOR		200-300 SCRAIL®		200-300 SCRAIL®	

NAIL					
				SHANK	
		WIRE		PLASTIC	
		MIN	MAX	MIN	MAX
A) WIRE - SCHAFT FILO - ALAMBRE TIGE	in mm	.091 - .110	2.3 - 2.8	.091 - .110	2.3 - 2.8
B) PITCH - TEILUNG PASSO - PAS PASO	in mm	.275 - .314	7.0 - 8.0	.295	7.5
C) HEAD - KOPF TESTA - TETE CÂBEZA	in mm	.197 - .275	5.0 - 7.0	.197 - .275	5.0 - 7.0
L) LENGTH - LAENGE LUNGH. - LONGEUR LONGITUD	in mm	1" - 2 1/2" 25 - 65		1 1/4" - 2 1/2" 32 - 65	
MAGAZINE CAPACITY MAGAZIN CAPAZITÄT CAPACITA' CARICATORE CAPACITE' CHARGEUR CAPACIDAD CARGADOR		250-400 NAILS		200 NAILS	