

# Cizallas

RSX 165-65



## Qué es RSX?

- Es una nueva tecnología de corte
- Con las hojas superpuestas conseguimos un corte limpio sin tensión
- Aplasta el material a cortar
- Cuchillas más cortas - excelente trabajo

## Datos técnicos

Apertura	165 mm	Peso	16,3 kg
Max. fuerza de corte*	65 t	EN clase	BC 165-F-16
Max. potencia de corte en materiales redondos*	Ø38 mm	NFPA clase	A8/B6/C6/D7/E9
		Ref.	5932068

\*de acuerdo EN 13204 a 700 bar

# Cizallas

RSX 165-65

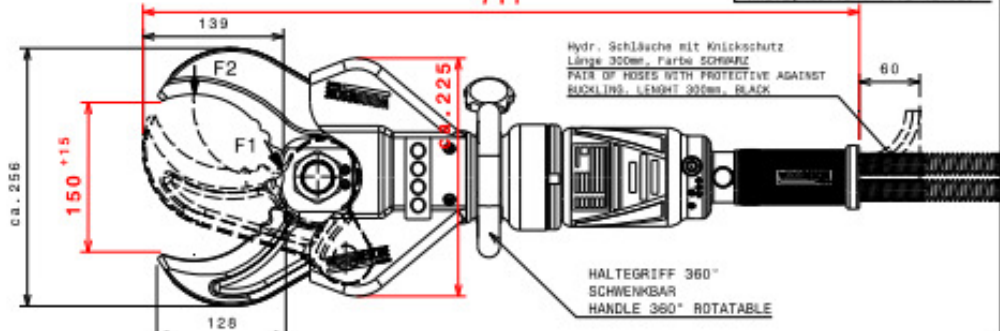
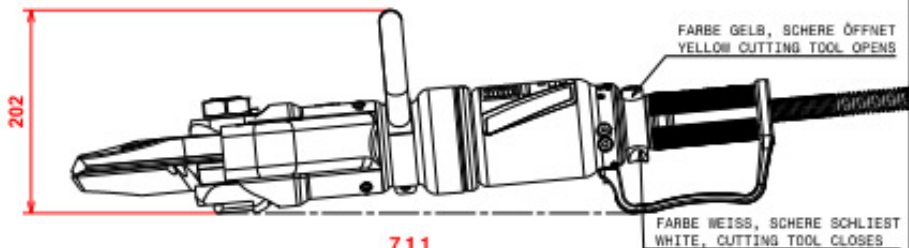
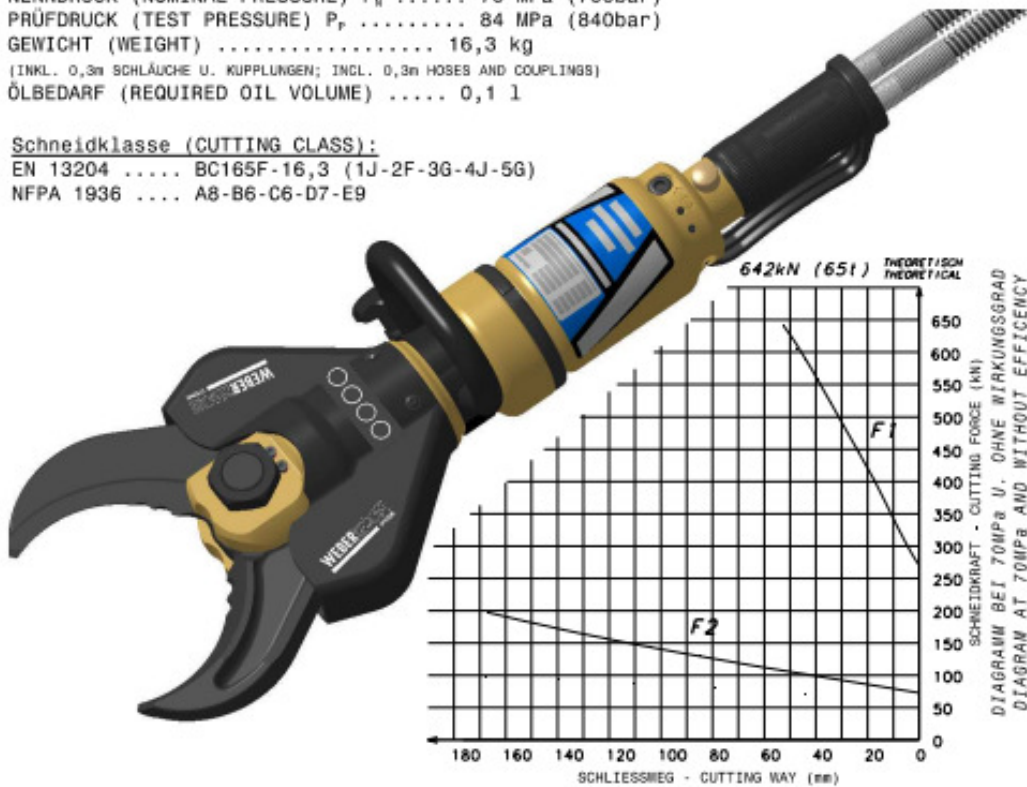


**TECHN. DATEN (TECHNICAL DATA):**

NENNDRUCK (NOMINAL PRESSURE)  $P_N$  ..... 70 MPa (700bar)  
 PRÜFDRUCK (TEST PRESSURE)  $P_P$  ..... 84 MPa (840bar)  
 GEWICHT (WEIGHT) ..... 16,3 kg  
 (INKL. 0,3m SCHLÄUCHE U. KÜPPLUNGEN; INCL. 0,3m HOSES AND COUPLINGS)  
 ÖLBEDARF (REQUIRED OIL VOLUME) ..... 0,1 l

**Schneidklasse (CUTTING CLASS):**

EN 13204 ..... BC165F-16,3 (1J-2F-3G-4J-5G)  
 NFPA 1936 ..... A8-B6-C6-D7-E9



TOLERANZEN (TOLERANCES)	LAENGENMASS (LENGTH)mm	...50	50..250	250..1000	1000..	WINKELMASS (ANGLE)	...180°
GEWICHT (WEIGHT) ±2%	TOLERANZ (TOLERANCE)mm	±1,5	±2,0	±3,0	±5,0	TOLERANZ (TOLERANCE)	±10°

## Contacto

**Metalúrgica ARD S.A.**  
 Mariano Moreno 3764  
 B1752AHF—Lomas del Mirador  
 Buenos Aires - Argentina  
 Tel.: +54 (0) 11 4454-2601  
 Fax: +54 (0) 11 4454-2601 ext.130

[www.ard-sa.com.ar](http://www.ard-sa.com.ar)  
[www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd](https://www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd)  
[info@ard-sa.com.ar](mailto:info@ard-sa.com.ar)

Las ilustraciones son de carácter referencial, pueden mostrar equipos opcionales disponibles con cargo extra. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y dimensiones en este documento sin previo aviso.