

## 120° ANGLE GRINDER - 0.3 CV (220 W)

### 922 BR1

#### PROMO



- Model with head angled at 120°
- It can be used for removing weld lines and burrs, for grinding welded areas,

of sanding, deburring, finishing, cutting, etc.

- Double internal bearing system to ensure a longer tool life
- Body and handle in resistant anti-slip material insulated against cold and vibrations
- Adjustable speed- Snap safety lever
- Supplied with 6 mm collet- Rear air exhaust- Spare rotor blades (4 pieces): code N444798
- Spare collet 6 mm: code N444782

Air inlet (")	1/4
Free speed (rpm)	24000
Reccomended air pressure (bar)	6,2
Average air consumption (l/min)	76
Vibrations (m/s <sup>2</sup> )	5,22
Collet size (mm)	6
Sound power dB(A)	95,8 ±3
Power (CV-W)	0,3-220
Sound level dB(A)	84,8 ±3
Ø hose size (mm)	10

## Family details

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)  
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia  
Partita IVA e C.F.: 03225990138

**StanleyBlack&Decker**

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.  
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Code	LxPxH mm	 Weight gr	 Quantity for packaging
U09220005	189x27x68	560	1

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)  
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia  
Partita IVA e C.F.: 03225990138

**StanleyBlack&Decker**

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo  
da parte di Stanley Black & Decker, Inc.  
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento: tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni.  
Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.