

 Atlas Copco**Přímá pneumatická bruska G2424, upínací kleštiny Ø 6 mm dlouhá, Typ: S250****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	079448 S250
GTIN	7322590019907
Třída artiklu	03R

**Popis****Provedení:**

**Vysoce výkonná a robustní přímá bruska** s velmi **klidným chodem**. Bezpečnostní spínač zabraňuje náhodnému spuštění. Aplikačně optimalizované nejvyšší otáčky **8500 až 25000 1/min**.

Provedení s dlouhým, štíhlým vřetenem, ideální pro otvory, délka 317 mm.

**Ø upínací kleštiny 6mm.**

**Rozsah dodávky:**

Včetně potřebných maznic.

**Náhradní díl:**

**Vybrané sady pro údržbu (servisní sady):** Sady výměnných dílů pro preventivní ošetřování a údržbu je možno dodat na vyžádání pro většinu pneumatických přístrojů od Atlas Copco.

**Technický popis**

Označení výrobce	G2424 S250
Odevzdaný výkon	900 W
Doporučená velikost hadice (vnitřní Ø)	13 mm
Hmotnost	0,96 kg
Maximální spotřeba vzduchu	870 l/min

Maximální počet otáček	25000 min <sup>-1</sup>
Pracovní hluk	85 dB(A)
Maximální vibrace dle EN	3,5 m/s <sup>2</sup>
Připojení stlačeného vzduchu	3/8 palec
Připojovací závit	BSP
Druh produktu	Přímá bruska

## Příslušenství

Kleština pro přímou brusku Kleština Ø 6 mm	079459 6
--	----------