



Pneumatické úhlové brusky, Typ: G2511-125



Údaje o objednávce

Artikové číslo	079312 G2511-125
GTIN	7322590042868
Třída artiklu	03R

Popis

Provedení:

Výkonné úhlové brusky, jejíž provozní otáčky se téměř nesníží ani při zatížení. Bezpečnostní startér zabraňuje náhodnému spuštění. Jednoruční úhlová bruska s ergonomickou lehkou konstrukcí s kompozitním pláštěm a délkově nastavitelnou přípojkou pro jednoduchý přístup na zúžených místech, s aretací vřetena a rychlým nastavením ochranného krytu. **Upínač M14.**

Rozsah dodávky:

Včetně potřebných maznic.

Náhradní díl:

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

Technický popis

Hmotnost	1,77 kg
Označení výrobce	G2511-125
Maximální vibrace dle EN	6,5 m/s ²

Maximální spotřeba vzduchu	1020 l/min
Doporučená velikost hadice (vnitřní Ø)	13 mm
Maximální Ø kotouče	125 mm
Odevzdaný výkon	900 W
Pracovní hluk	84 dB(A)
Maximální počet otáček	12000 min ⁻¹
Připojení stlačeného vzduchu	3/8 palec
Připojovací závit	BSP
Druh produktu	Úhlová bruska