

ŘEZÁNÍ PLAMENEM

TRYSKY VHODNÉ PRO MODEL MESSER® GRICUT® 1280

THERMACUT PŘEDSTAVUJE TRYSKY PRO ŘEZÁNÍ PLAMENEM VHODNÉ PRO MODEL MESSER® GRICUT® 1280

Popis: dvoudílná standardní řezací tryska pro řezy od 100 mm.

Plyny: kyslík – propan, zemní plyn, směsné plyny.



Pol.	Ref. č.	TMT č.	Popis, tloušťka řezu	Balení
1.	A-1337	716.15927	Řezací tryska 100–200 mm	5 ks
	A-1338	716.15928	Řezací tryska 200–250 mm	5 ks
	A-1339	716.15929	Řezací tryska 250–300 mm	5 ks
2.	A-1340	716.15931	Nahřívací hubice 100–300 mm	1 ks

TECHNOLOGIE VÝROBY

- V rámci tohoto spotřebního dílu byly zavedeny výrobní změny s ohledem na obráběcí procesy tak, aby bylo docíleno co nejvyšší kvality drážek pro nahřívací plyn a kyslíkového ústí.
- Byla rovněž aplikována nová povrchová úprava, která několikanásobně prodlužuje životnost spotřebních dílů.
- Oproti konkurenčním dílům byly upraveny některé rozměry a tvary pro lepší funkčnost a kvalitu řezu.
- Každý spotřební díl před koncovým uvolněním do prodeje nově prochází složitou fází testování v našich laboratořích.

PROČ SPOLUPRACOVAT SE SPOLEČNOSTÍ THERMACUT?

- Všechny naše výrobky jsou obráběny na nejmodernějších CNC strojích a mají kvalitu srovnatelnou s kvalitou OEM výrobků, ale jsou dostupné za mnohem příznivější ceny.
- Zkušený mezinárodní vývojový tým a tým techniků nám navíc umožňuje plně ručit za kvalitu námi vyráběných produktů.

Tento přístup řadí společnost Thermacut mezi jednu ze světově nejúspěšnějších společností, zabývajících se výrobou spotřebních a náhradních dílů a hořáků pro tepelné dělení kovů.

THERMACUT®
THE CUTTING COMPANY®

THERMACUT®, FHT-EX® A EX-TRAFIRE® JSOU REGISTROVANÉ OCHRANNÉ ZNÁMKY SPOLEČNOSTI THERMACUT, K.S., KTERÉ JSOU ČI MOHOU BÝT REGISTROVÁNY V ČESKÉ REPUBLICE ČI JINÝCH ZEMÍCH. VŠECHNY DALŠÍ, ZDE UVEDENÉ OCHRANNÉ ZNÁMKY JSOU VLASTNICTVÍM JEJICH ZÁKONNÝCH VLASTNÍKŮ. SPOLEČNOST THERMACUT NENÍ V ŽÁDNÉM SPOJENÍ SE SPOLEČNOSTÍ MESSER®.