

Młotek pneumatyczny 190MM z dłutami



Kod produktu:

SP702-40-01

Opis produktu

Młotek pneumatyczny SPARTUS® Pneumatics to niezastąpione narzędzie do prac instalatorskich, montażowych, blacharskich czy kamieniarskich. Zapewnia on komfort i ergonomię pracy, niezawodność oraz doskonałą skuteczność. W zestawie z młotkiem oferujemy dłuta, które pozwolą szybko i wygodnie obrabiać szeroką gamę materiałów.

Wszechstronne zastosowanie

Młotek pneumatyczny to ręczne narzędzie udarowe z napędem pneumatycznym idealnie nadające się do precyzyjnych i lekkich prac. Młotki pneumatyczne (ścínaki) SPARTUS® Pneumatics z powrotem mogą być użytkowane w przemyśle przy obróbce stali, w budownictwie do przecinania, dłutowania i prac wykończeniowych oraz w szerokim spektrum prac kamieniarskich – np. do klinowania, rzeźbienia czy wyrównywania powierzchni.

Niezwykła trwałość, jakość i ergonomia

Dzięki najwyższej jakości materiałów użytych do wykonania młotków pneumatycznych serii SPARTUS® Pneumatics możliwe jest zachowanie doskonałej ergonomii i efektywności pracy.

Parametry techniczne

Ciśnienie maksymalne [bar]	6.3
Ilość uderzeń na minutę	3 200
Zużycie powietrza [l/min]	110
Przyłącze	1/4"
Skok tłoka	67
Poziom emisji drgań [m/s ²]	13.7
Poziom emisji hałasu [dB(A)]	85
Długość dłuta	173
Wymiary [mm]	175 [dł.]
Waga [kg]	1.6

KATEGORIE PRODUKTU: [PNEUMATYKA](#), [NARZĘDZIA](#)

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.